

spit

haubold[®]

Paslode[®]

2016 | 17

PREISLISTE



Fünf verschiedene Farbcodes auf den Verpackungen und Verbindungselementen für den Holzbau als optischer Hinweis der Oberflächenbeschichtung erleichtern die Auswahl für die entsprechende Anwendung. Die Einteilung in 3 Nutzungsklassen erfüllt damit die Anforderungen des Eurocode 5 (EC 5).

1	Blank	INNEN	<ul style="list-style-type: none"> Blanker Stahl für trockene, beheizte Bauwerke in Nutzungsklasse 1
	Galvanisiert	INNEN	<ul style="list-style-type: none"> verschiedene Zinkschichtdicken bis 7 µm
	Galvanisiert 12 µm	AUSSEN ÜBERDACHT	<ul style="list-style-type: none"> 12 µm erfüllt EC 5 für Nägel und Klammern in Nutzungsklasse 2
	Galv-Plus®	AUSSEN ÜBERDACHT	<ul style="list-style-type: none"> Von ITW entwickelte Beschichtung: spezielle 15 µm Zink-Aluminium-Legierung 70% höherer Korrosionsschutz Übertrifft EC 5 für Nägel in Nutzungsklasse 2
	Feuerverzinkt	AUSSEN	<ul style="list-style-type: none"> Mindestschichtdicke von 55 µm Erfüllt alle Anforderungen für Außenklimate in Nutzungsklasse 3
2	Edelstahl	AUSSEN	<ul style="list-style-type: none"> Edelstahl-Verbindungsmittel werden in A2 und auch in A4 Qualitäten produziert. Lange Lebensdauer bei extremsten korrosiven Einflüssen.
3			

Unter www.itw-befestigungssysteme.de und www.itw-eurocode5.de stehen für Sie weitere Informationen sowie die ITW Bemessungssoftware zur Verfügung.

ABKÜRZUNGEN / SYMBOLE

BK	Breitklammer
BS	Extraschwere Breitrückklammer
CW	Rundkopfnagel - Coil drahtgeb. 16° (alte Bezeichnung RNCW)
FD	Flachdraht-/Breitklammer
HD	Extraschwere Klammer
HWL	Holzwoleleichtbauplatten
KG	Schwere Klammer
KL	Klammer
LM	Langes Magazin
NK	Galvanisch verzinkter Draht
NS	Nagelschraube
PH	Pneumatikhefter
PN	Pneumatikgeräte
RN	Rundkopfnagel
RNC	Rundkopfnagel - Coil / Rundkopfnagel
RS	Riillenschaft
RNC-S	Rundkopfnagel = Coil Sheetanbindung
SB	Stahl-Rahmenbau / Ballistiknagel
SD	Extraschwere Klammer
TN	T-Nagler / T-Nagel
TX	Torx Schraubkopf
WN	Wellennagler / Wellennagel
Wnr.	Werkstoffnummer



Europäische Technische Zulassung (englisch: European Technical Approval) erteilt von einer europäischen Zulassungsbehörde auf Basis der Leitlinien für europäisch technische Zulassungen (ETAG).
Optionen 1-12 z.B. Option 1: Dübel zugelassen für gerissenen und ungerissenen Beton der Druckfestigkeitsklassen C20/25 bis C50/60
Option 7: Dübel zugelassen nur für ungerissenen Beton der Druckfestigkeitsklassen C20/25 bis C50/60



Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung
deutsche Zulassung, erteilt vom DIBt Berlin



Brandgeprüfte Befestigung



Factory Mutual (FM)
amerikanischer Verband, entspricht dem VdS



VdS CEA-Richtlinien für Sprinkleranlagen, Planung und Einbau
Kennzeichen für Dübel die zur Befestigung von Rohrleitungen für Löschanlagen verwendet werden dürfen.



C.I.P. Zulassung für Bolzensetzgeräte und Kartuschen
SPIT Bolzensetzgeräte sind bauartgeprüft und zusammen im System mit den Kartuschen zugelassen. Dies bescheinigen wir durch die veröffentlichte Zulassungsnummer.

ALLGEMEINE HINWEISE

- Alle Gewichtangaben in kg
- Alle Preise in € zzgl. der gesetzlichen MwSt und Transportkosten. Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen
- Beachten Sie die aktuellen Teuerungszuschläge
- Technische Änderungen bleiben vorbehalten

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der ITW Befestigungssysteme GmbH finden Sie im Internet unter www.itw-befestigungssysteme.de

KLAMMERSPITZEN

C-SPITZE = MEISSELSPITZE	D-SPITZE = SÄGESPITZE	CD-SPITZE = KOMBINIERTESPITZE AUS C- UND D-SPITZE
VERLÄUFT GERINGFÜGIG NACH INNEN, DIE SCHENKEL BLEIBEN FAST PARALLEL.	SCHENKEL VERLAUFEN SEITLICH UND NACH AUSSEN	VERLÄUFT NUR ETWAS IM HOLZ, KANN JEDOCH DURCH UNTERLEGEN EINER STAHLPLATTE UMGERILLT WERDEN (ZUM AUFDOPPELN VON GIPSFASER-PLATTEN Z.B. FERMACELL)



SERVICE

	I-EXPERT IST DIE SOFTWARE ZUR BEMESSUNG VON VERANKERUNGEN IN BETON. ALS ONLINE-SOFTWARE IMMER 100% AKTUELL, DA UPDATES AUTOMATISCH INSTALLIERT WERDEN.
	VERBINDUNGSMITTEL FÜR DEN HOLZBAU HILFE BEI BERECHNUNG DER TRAGFÄHIGKEIT VON STIFTFÖRMIGEN VERBINDUNGSMITTELN FÜR HOLZ-HOLZ-, HOLZWERKSTOFF-HOLZ-, GIPSWERKSTOFF-HOLZ- UND STAHLBLECH-HOLZ-VERBINDUNGEN NACH DIN 1052:2008-12 ODER NACH EN 1995-1-1:2004 + A1:2008.
	FULL ORIGINAL SERVICE (FOS) NACH ONLINE REGISTRIERUNG KOMBINATION AUS VOLLGARANTIE UND REPARATURKOSTENFESTPREIS FÜR 5 JAHRE.
	ITW SERVICE CENTER UNSERE BESTENS QUALIFIZIERTEN MITARBEITER IN DEUTSCHLAND GEWÄHRLEISTEN DIE GRÜNDLICHE UND FACHMÄNNISCHE WARTUNG UND REPARATUR. DARÜBER HINAUS BIETEN WIR IHNEN UNSEREN MOBILEN SERVICE SOWIE SICHERHEITSPRÜFUNGEN UND -SCHULUNGEN AN.

GASNAGELTECHNIK PULSA®	Seite	DÜBELTECHNIK	Seite
Gasnagelgeräte PULSA 800	6	Übersicht	36
Gasnagelgerät PULSA INSULFAST	6	Schwerlastbefestigungen Stahl	39
Nägel	7	Schwerlastbefestigungen Chemie	44
Montagezubehör	9	Allgemeine Befestigungen	47
Dämmstoffbefestiger	10	Langschaftdübel/Rahmenbefestigungen	48
		Dämmstoffbefestigungen	50
		Hohlraumbefestigungen	51
BOLZENSETZTECHNIK		PASLODE IMPULSE®-STREIFENNAGLER	
Bolzensetzgeräte Bau	11	IM90Ci / 34° Streifennägel	52
Nägel/Kartuschen	12	IM100Ci / 34° Streifennägel	54
Spezialbefestiger	14	IM350+ / 34° Streifennägel	56
Bolzensetzgeräte Stahl-/Metallbau	15		
Nägel/Kartuschen	15	PASLODE IMPULSE®-DACHPAPPNAGLER	
		IM45 CW / 16° Dachpappnägel	58
SCHRAUBTECHNIK		PASLODE IMPULSE®-HAFTENNAGLER	
Trockenbauschrauber	16	IM45 GN / 0° GN-Tape Coilnägel	59
Trockenbauschrauben	17		
Akku-Bohr-/Schlagbohrschrauber	18	PASLODE IMPULSE®-ANKERNAGLER	
		PPN50Ci / 34° Ankernägel	60
BOHR- UND MEISSELTECHNIK		PASLODE IMPULSE®-STIFTNAGLER	
Akku-Bohrhämmer	19	IM65A F16 Lithium / 20° AF16 Stifte	61
Bohr- und Kombihämmer	19	IM50 F18 Lithium / 0° F18 Stifte	62
Meisselhämmer	21		
Hammer-/Hohlbohrer	22	PASLODE IMPULSE®-KLAMMERGERÄT	
Fliesen-/Keramikbohrer	25	IM200/50 S16 / S16 Klammern	63
Meissel	25		
Hammerbohr-/Fräskronen	26	PASLODE DRUCKLUFT-STREIFENNAGLER	
		PSN90 / 34° Streifennägel	64
DIAMANT-SCHLITZSÄGEN	27	PSN100.1 / 34° Streifennägel	65
		6512/130 SQ / 34° Streifennägel	66
DIAMANT-KERNBOHRTECHNIK	28	6625/160 SQ / 34° Streifennägel	67
		DFSN90.1 / 21° Streifennägel	68
		DFSN100.1 / 21° Streifennägel	69
SCHLEIFTECHNIK		PASLODE DRUCKLUFT-ANKERNAGLER	
Langhalsschleifer	31	F250S PP / 34° Ankernägel	70
Betonschleifer	31	PSN50 NP / 34° Ankernägel	71
Winkelschleifer	32		
Trenn-/Schrupp-/Schleifscheiben	33		
Diamantscheiben	34		
NASS- UND TROCKENSAUGER	35		
LASER	35		

	Seite		Seite
PASLODE DRUCKLUFT-COILNAGLER			
CNP40 M / 0° MINI-Tape Coilnägel	72	PN775 XII / KG 700 Klammern	97
CNP50.1 / 0° IN-Tape Coilnägel	73	PN7965 / HD 7900 Klammern	98
CNP65.1 / 0° IN-Tape Coilnägel	74	PN7965 Automatik / HD 7900 Klammern	98
CNP75.1 / 0° IN-Tape Coilnägel	76	Inliner DC PN7965 / HD 7900 Klammern	98
LCP45 / 0° GN-Tape Coilnägel	78	PN9180 XII / HD 7900-SD 91000 Klammern	99
LCP45.1 / 0° GN-Tape Coilnägel	79	PN2550 A / BK 2500 Klammern	100
LCP65 / 0° GN-Tape Coilnägel		PN2575 A/HWL / BK 2500 Klammern	101
		PN29130 / BS 29000 Klammern	102
		PN29180 / BS 29000 Klammern	103
		PH9022 J / KL 9000 Flachdrahtklammern	104
PASLODE DRUCKLUFT-STIFTNAGLER			
FN1850.1 / 0° F18 Stifte	81		
FN16A 65 / 20° AF16 Stifte	82		
FN1650.1 / 0° F16 Stifte	83		
FN1665.1 / 0° F16 Stifte	84		
FN1550 C / 0° F15 Stifte	85		
PASLODE DRUCKLUFT-T-NAGLER			
FN2265 / TN22 T-Nägel	86		
PASLODE/DUO-FAST DRUCKLUFT-KLAMMERGERÄTE			
S200 S16 / S16 Klammern	87		
S200 W16 / W16 Klammern	88		
LDS-5016 / Serie 50 Klammern	89		
DUO-FAST HANDKLAMMERGERÄTE			
CS5000 / Serie 50 Klammern	90		
HT550 C / Serie 50 Klammern	90		
HT11 / Rapid A11 Klammern	90		
PASLODE DRUCKLUFT-WELLENNAGLER			
PCF12 / WN Wellennägel			
HAUBOLD DRUCKLUFT-KLAMMERGERÄTE			
PN816 / KL 800 Klammern	92		
PN814 JG/A / KL 800 Klammern	92		
PN6040 / KL 5000-KL 6000 Klammern	93		
PN540 / KL 500 Klammern	94		
PN540 Automatik / KL 500 Klammern	94		
PN755 / KG 700 Klammern	95		
PN755 Automatik / KG 700 Klammern	95		
PN765 / KG 700 Klammern	96		
PN765 Automatik / KG 700 Klammern	96		
Inliner DC PN765 / KG 700 Klammern	96		
		HAUBOLD DRUCKLUFT-STREIFENNAGLER	
		RN130 / 21° Streifennägel	105
		RN160 / 21° Streifennägel	106
		HAUBOLD DRUCKLUFT-COILNAGLER	
		RNC50 M.2 / 16° Coilnägel	107
		RNC65 S/W II 16° Coilnägel	108
		RNC70.1 / 16° Coilnägel	110
		RNC90 Z / 16° Coilnägel	111
		RNC45 R / 16° Dachpappnägel	113
		HAUBOLD DRUCKLUFT-WELLENNAGLER	
		WN15 / I WN Wellennägel	114
		WN25 XII / JUMBO® Wellennägel	115
		KOMPRESSOREN	116
		IMPULSE® ALTES SORTIMENT	117
		DRUCKLUFT ALTES SORTIMENT	118
		HANDREINIGUNGSTÜCHER	119
		GARANTIE & SERVICE FOS	122

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



PULSA 800



PULSA 800E



PULSA 800P+



PULSA INSULFAST

PULSA 800P - TROCKENBAU

0300	W	018341	PULSA 800P	1		1	7,38	1.165,00
------	---	--------	------------	---	--	---	------	----------

PULSA 800E - ELEKTRO / HEIZUNG / SANITÄR

0300	W	018340	PULSA 800E	1		1	7,37	1.165,00
------	---	--------	------------	---	--	---	------	----------

PULSA 800P+ - HOCHBAU / STAHLBAU / FENSTERBAU

0300	W	018342	PULSA 800P+	1		1	7,43	1.215,00
------	---	--------	-------------	---	--	---	------	----------

PULSA INSULFAST - DÄMMUNG

0300	W	018369	PULSA INSULFAST	1		1	9,10	1.320,00
------	---	--------	-----------------	---	--	---	------	----------

TECHNISCHE DATEN	800P	800E	800P+	INSULFAST
L / B / H:	385 x 114 x 309 MM	385 x 114 x 309 MM	396 x 114 x 309 MM	544 x 114 x 309 MM
GEWICHT:	3,80 KG	3,80 KG	3,80 KG	3,60 KG
EINTREIBENERGIE:	82 J	82 J	100 J	82 J
MAGAZIN:	20 NÄGEL STANDARD 50 NÄGEL SONDERZUBEHÖR	20 NÄGEL STANDARD 50 NÄGEL SONDERZUBEHÖR	20 NÄGEL STANDARD 50 NÄGEL SONDERZUBEHÖR	4,50 KG MAX. 3.000 BEFESTIGUNGEN
ANPRESSDRUCK:	4,50 KG	4,50 KG	4,50 KG	4,50 KG
AKKUKAPAZITÄT:	MAX. 3.000 BEFESTIGUNGEN	MAX. 3.000 BEFESTIGUNGEN	MAX. 3.000 BEFESTIGUNGEN	MAX. 3.000 BEFESTIGUNGEN
LADEZEIT AKKU				
KOMPLETT:	90 MINUTEN	90 MINUTEN	90 MINUTEN	90 MINUTEN
FÜR 500 BEFESTIGUNGEN:	25 MINUTEN	25 MINUTEN	25 MINUTEN	25 MINUTEN
GASKARTUSCHEN-				
KAPAZITÄT:	750 BEFESTIGUNGEN	750 BEFESTIGUNGEN	600 BEFESTIGUNGEN	500 BEFESTIGUNGEN
VIBRATION:	4,5 M/S ²	4,5 M/S ²	4,5 M/S ²	5,3 M/S ²
SCHALLPEGEL:	96 dBA	96 dBA	96 dBA	96 dBA

LIEFERUMFANG | GERÄTEKOFFER, 1 AKKU, LADEGERÄT, SCHUTZBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL, ABDECKUNG EINZELSCHUSS (NUR 800E)

ZUBEHÖR PULSA 800P - 800E - 800P+ - INSULFAST

0310	[Et]	014640	Magazin 50 Nägel PULSA 800 ¹	1		1	0,70	146,00
0310	Z	018483	Ersatzakku	1		1	0,08	53,00
0310	Z	014641	Magnethalter Rondelle PULSA 800 ¹	1		1	0,13	129,00
0310	Z	014642	Magnethalter Installationszubehör PULSA 800 ¹	1		1	0,13	184,00
0310	Z	018482	Ladegerät komplett	1		1	0,32	59,20
2800	Z	115251	Reinigungsspray 300 ml	1	8	1	0,28	13,80
2800	Z	013690	Reinigungsset komplett ²	1		1	0,34	26,60
2800	Z	401482	Spezial Schmieröl 115 ml	1	36	1	0,13	7,90
0110	[Et]	014121	Schutzbrille	1		1	0,03	10,90

¹ nicht für INSULFAST

² Inhalt: Reinigungsspray 300 ml, Öl 15 ml, Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

GERÄTEVERLÄNGERUNG PULSA 800E

0310	Z	018820	PULSA 800 E-LIFT 1,75 m	1	1	1		370,00
0310	Z	018849	Verlängerung 0,75 m	1		1		109,00

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/Pack	€/PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------	------

NÄGEL PULSA 800P - 800E - 800P+



C6: FÜR NORMALEN BETON, KALKSANDSTEIN, ZIEGEL, PUTZ, HOLZ



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

STANDARDNÄGEL C6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	V	057540	C6-20 + 1 GAS	500	5000	100	0,71	119,00	23,80
0400	V	057541	C6-25 + 1 GAS	500	5000	100	0,78	119,00	23,80
0400	V	057542	C6-30 + 1 GAS	500	5000	100	0,88	119,00	23,80
0400	V	057543	C6-35 + 1 GAS	500	5000	100	1,30	119,00	23,80
0400	V	057544	C6-40 + 1 GAS	500	5000	100	1,16	119,00	23,80
0400	V	057545	C6-20 + 3 GAS	1500	6000	100	1,98	334,50	22,30
0400	V	057546	C6-25 + 3 GAS	1500	6000	100	2,37	334,50	22,30
0400	V	057547	C6-30 + 3 GAS	1500	6000	100	2,70	334,50	22,30
0400	V	057548	C6-35 + 3 GAS	1500	6000	100	3,02	334,50	22,30
0400	V	057549	C6-40 + 3 GAS	1500	6000	100	3,36	334,50	22,30



HC6: FÜR HOCHFESTEN BETON, SPANNBETON, STAHL



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

SPEZIALNÄGEL HC6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	V	057550	HC6-15 + 1 GAS	500	5000	100	0,66	120,50	24,10
0400	V	057559	HC6-15 + 3 GAS	1500	6000	100	1,85	339,00	22,60
0400	V	057551	HC6-17 + 1 GAS	500	5000	100	0,71	121,50	24,30
0400	V	057552	HC6-22 + 1 GAS	500	5000	100	0,84	134,00	26,80
0400	V	057553	HC6-27 + 1 GAS	500	5000	100	1,00	136,50	27,30
0400	V	057554	HC6-32 + 1 GAS	500	5000	100	1,15	141,50	28,30



„RESTEFREI“, D.H. DER KUNSTSTOFF PLATZ NACH DER BEFESTIGUNG KOMPLETT WEG

C6: FÜR NORMALEN BETON, KALKSANDSTEIN, ZIEGEL, PUTZ, HOLZ
HC6: FÜR HOCHFESTEN BETON, SPANNBETON, STAHL



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

NÄGEL „RESTEFREI“ C6 - HC6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	V	057555	HC6-15 + 1 GAS	500	5000	100	0,65	121,50	24,30
0400	V	057556	HC6-17 + 1 GAS	500	5000	100	0,71	134,00	26,80
0400	V	057557	HC6-22 + 1 GAS	500	5000	100	0,84	136,50	27,30
0400	V	057558	HC6-27 + 1 GAS	500	5000	100	0,99	141,50	28,30
0400	V	057544	C6-40 + 1 GAS	500	5000	100	1,16	119,00	23,80
0400	V	057549	C6-40 + 3 GAS	1500	6000	100	3,36	334,50	22,30



CW6: NUR FÜR HOLZ, GERILLT, DEMONTIERBAR (P2Z)



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

SPEZIALNÄGEL CW6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	V	057562	Spezialnägel CW6-25 + 1 GAS	500	5000	100	0,77	103,50	20,70
------	---	--------	-----------------------------	-----	------	-----	------	--------	-------

NÄGEL PULSA 800E



FÜR SPEZIALBEFESTIGUNGEN, Z.B. KABELKANÄLE

CG6: FÜR NORMALEN BETON, KALKSANDSTEIN, ZIEGEL, PUTZ
HCG6: FÜR HOCHFESTEN BETON, SPANNBETON, STAHL



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

RONDELLENNÄGEL CG6 - HCG6 (EINZELN)

0400	V	057567	HCG6-15 + 1 GAS	500	2000	100	0,79	141,50	28,30
0400	V	057568	HCG6-22 + 1 GAS	500	2000	100	1,10	141,50	28,30
0400	V	057563	CG6-20 + 1 GAS	500	2000	100	0,84	141,50	28,30
0400	V	057564	CG6-25 + 1 GAS	500	2000	100	0,95	141,50	28,30
0400	V	057565	CG6-30 + 1 GAS	500	2000	100	1,07	141,50	28,30
0400	V	057566	CG6-35 + 1 GAS	500	2000	100	1,18	141,50	28,30

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / Pack	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	----------	--------



C6: FÜR NORMALEN BETON, KALKSANDSTEIN, ZIEGEL, PUTZ, HOLZ



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

NÄGEL PULSA 700E - 700P

STANDARDNÄGEL C6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	Ⓥ	046310	C6-20 + 1 GAS	500	5000	100	0,68	119,00	23,80
0400	Ⓥ	046320	C6-25 + 1 GAS	500	5000	100	0,78	119,00	23,80
0400	Ⓥ	046330	C6-30 + 1 GAS	500	5000	100	0,92	119,00	23,80
0400	Ⓥ	046340	C6-35 + 1 GAS	500	5000	100	1,00	119,00	23,80
0400	Ⓥ	046350	C6-40 + 1 GAS	500	5000	100	1,15	119,00	23,80



HC6: FÜR HOCHFESTEN BETON, SPANNBETON, STAHL



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

SPEZIALNÄGEL HC6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	Ⓥ	053206	HC6-15 + 1 GAS	500	5000	100	1,50	120,50	24,10
0400	Ⓥ	011876	HC6-17 + 1 GAS	500	5000	100	0,69	121,50	24,30
0400	Ⓥ	011891	HC6-22 + 1 GAS	500	5000	100	0,85	134,00	26,80
0400	Ⓥ	011877	HC6-27 + 1 GAS	500	5000	100	0,99	136,50	27,30
0400	Ⓥ	053207	HC6-32 + 1 GAS	500	5000	100	1,50	141,50	28,30



„RESTEFREI“, D.H. DER KUNSTSTOFF PLATZT NACH DER BEFESTIGUNG KOMPLETT WEG

C6: FÜR NORMALEN BETON, KALKSANDSTEIN, ZIEGEL, PUTZ, HOLZ



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

NÄGEL „RESTEFREI“ C6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	Ⓥ	046350	C6-40 + 1 GAS	500	5000	100	1,15	119,00	23,80
------	---	--------	---------------	-----	------	-----	------	--------	-------



CW6: NUR FÜR HOLZ, GERILLT, DEMONTIERBAR (P22)

SPEZIALNÄGEL CW6 (10-ER MAGAZINIERT)

0400	Ⓥ	053229	CW6-25 + 1 GAS	500	5000	100	0,77	103,50	20,70
------	---	--------	----------------	-----	------	-----	------	--------	-------

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

MONTAGEZUBEHÖR PULSA 800 - PULSA 700

ZUSATZRONDELLE (STAHL)								
0480	Mz	011204	Rondelle D.25 mm	1000	6000	100		12,20
0310	Z	333700	Magnethalter Rondelle PULSA 700	1		1	0,09	101,00
0310	Z	014641	Magnethalter Rondelle PULSA 800	1		1	0,13	129,00



ZU VERWENDEN MIT MAGNETHALTER RONDELLE.

KABELBINDERHALTER HALOGENFREI								
0480	Mz	011203	CLIPLEC	100	500	100	0,52	16,20



HALTERUNG FÜR ROHRE UND KABEL. MIT KABELBINDER 9 MM VERWENDEN.

KABELBÜGEL HALOGENFREI								
0480	Mz	565915	Einzelkabelbügel	50	500	100		84,50
0480	Mz	565916	Doppelkabelbügel	25	250	100		109,00
0480	Mz	565917	Einzelkabelbügel flammwidrig	50	500	100		131,00
0480	Mz	565918	Doppelkabelbügel flammwidrig	25	250	100		165,00



ROHRSCHELLEN HALOGENFREI								
0480	Mz	565082	P - CLIP 20 mm	100	1200	100	0,73	15,60
0480	Mz	565083	P - CLIP 22 mm	100	1200	100	0,76	16,10
0480	Mz	567208	P - CLIP 25 mm	50	600	100		17,10
0480	Mz	567209	P - CLIP 16 x 16 mm	50	600	100	0,70	19,70
0480	Mz	565086	P - CLIP 20 x 20 mm	50	600	100		22,70
0480	Mz	565087	P - CLIP 22 x 22 mm	50	600	100		25,50



STAPASCELLEN (STAHL) MIT LOCH Ø 6,1 MM								
0480	Mz	825925	Stapaschelle 13 mm	100	1200	100	0,73	19,10
0480	Mz	825927	Stapaschelle 18 mm	100	1000	100	0,76	22,40
0480	Mz	825928	Stapaschelle 20 mm	100	800	100		23,90
0480	Mz	825930	Stapaschelle 24 mm	100	1000	100	0,70	25,40
0480	Mz	825931	Stapaschelle 28 mm	100	1000	100		28,10
0480	Z	014642	Magnethalter Installationszubehör PULSA 800	1		1		180,00



ZU VERWENDEN MIT MAGNETHALTER.

STAPASCELLEN (STAHL)								
0280	Mz	825925	Stapaschelle 13 mm	100	1200	100	1,31	19,50
0280	Mz	825927	Stapaschelle 18 mm	100	1000	100	1,66	22,80
0280	Mz	825928	Stapaschelle 20 mm	100	800	100	1,86	24,40
0280	Mz	825930	Stapaschelle 24 mm	100	1000	100	2,00	25,90
0280	Mz	825931	Stapaschelle 28 mm	100	1000	100	2,30	28,70
0310	Z	014642	Magnethalter Installationszubehör PULSA 800	1		1	0,13	184,00



ZU VERWENDEN MIT MAGNETHALTER.

KLEMMSCHELLEN HALOGENFREI								
0480	Mz	567214	E-CLIP 16 mm	100	1200	100	1,60	13,50
0480	Mz	565032	E-CLIP 20 mm	100	1200	100	0,53	14,50
0480	Mz	565033	E-CLIP 25 mm	100	1200	100	0,65	16,00
0480	Mz	565034	E-CLIP 32 mm	50	600	100	0,47	20,70
0480	Mz	567215	E-CLIP 50 mm	50	600	100	0,80	29,30



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

MONTAGEZUBEHÖR PULSA 800 - PULSA 700

DRUCKSCHELLEN HALOGENFREI

0480	MZ	565503	ECAV 16-23 mm	100	1200	100		33,40
------	----	--------	---------------	-----	------	-----	--	-------



Prüfzeugnis
CSIB 05-158

ABHÄNGEWINKEL STAHL MIT BOHRUNG FÜR GEWINDESTANGEN

0480	MZ	011430	TRH-CLIP M6/M8	100	600	100	10,00	58,80
------	----	--------	----------------	-----	-----	-----	-------	-------

CLIC-ROHRSCHELLE

0680	MZ	708112	CLIC 12/Spannbereich 12,0-14,0 mm	100		1	0,51	0,60
0680	MZ	708115	CLIC 15/Spannbereich 15,0-16,5 mm	100		1	0,57	0,60
0680	MZ	708117	CLIC 17/Spannbereich 17,0-19,0 mm	100		1	0,70	0,60
0680	MZ	708120	CLIC 20/Spannbereich 20,0-22,0 mm	100		1	0,82	0,80
0680	MZ	708122	CLIC 22/Spannbereich 22,0-23,0 mm	100		1	0,99	0,80
0680	MZ	708125	CLIC 25/Spannbereich 25,0-28,0 mm	50		1	0,60	0,90

0680	MZ	708126	Trägerplatte für paarweise Montage	50		1	0,25	0,80
------	----	--------	------------------------------------	----	--	---	------	------

MONTAGEBAND

0680	MZ	708001	Gewebeband 14 mm /12 Meter	1		1	0,12	8,50
0680	MZ	056562	Montageband R 12/Loch Ø 5 mm/10 Meter	1	10	1	0,55	8,90
0680	MZ	056561	Montageband R 17/Loch Ø 7 mm/10 Meter	1	10	1	0,76	7,90
0680	MZ	708004	Montageband R 17 kunstst. beschichtet/Loch Ø 7 mm/10 m	1		1	1,09	21,40
0680	MZ	708003	Montageband 12 mm/Loch Ø 5,5 mm/10 Meter im Karton	1		1	0,42	7,70



DÄMMSTOFFHALTER FÜR PULSA INSULFAST

TELLERDURCHMESSER 90 MM

0480	MZ	060501	IF60 Dämmstoffdicke 50-60 + 1 GAS	500		100	7,76	96,60
0480	MZ	060502	IF80 Dämmstoffdicke 70-80 + 1 GAS	500		100	8,60	99,80
0480	MZ	060503	IF100 Dämmstoffdicke 90-100 + 1 GAS	500		100	9,41	103,00
0480	MZ	060504	IF120 Dämmstoffdicke 110-120 + 1 GAS	500		100	10,20	105,00
0480	MZ	060505	IF140 Dämmstoffdicke 130-140 + 1 GAS	500		100	11,02	109,00
0480	MZ	060506	IF160 Dämmstoffdicke 150-160 + 1 GAS	500		100	11,83	112,00
0480	MZ	060507	IF180 Dämmstoffdicke 170-180 + 1 GAS	500		100	12,64	115,00
0480	MZ	060508	IF200 Dämmstoffdicke 190-200 + 1 GAS	500		100	13,56	118,00



NAGEL HC6-27 VORMONTIERT



P370



P370 C60



P390 C75

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

P370

0100	W	010550	P370 (ohne Magazin)	1		1	5,61	655,00
0100	W	010530	P370 C60 (mit Magazin)	1		1	6,28	729,00

ZUBEHÖR P370 - 370 C60

0110	Z	010536	Magazin C60	1		1	0,70	120,00
2920	Et	010984	Kolben	1		1		64,30
2920	Et	010970	Bolzenführung P370 einzeln	1		1		39,50
2920	Et	010971	Bolzenführung P370 C60 Magazin	1		1		74,70
0110	Z	074000	Reinigungsset ¹	1		1	0,37	23,80
0110	Et	014121	Schutzbrille	1		1	0,03	10,90
0110	Z	011030	Umbau-Set Dämmstoffhalter 40-120 mm	1		1	0,49	211,00
0110	Z	011033	Umbau-Set Gitterrostbefestigung	1		1		187,00
0110	Z	011035	Umbau-Set für Nägel 90 mm	1		1	0,40	187,00

¹ Inhalt: 1 Bürste, 1 Rundbürste, Werkzeugöl, Metallstößel, Zellstofftuch

P390 C75

0100	W	011078	P390 C75 (mit Magazin)	1		1	6,00	915,00
------	---	--------	------------------------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR P390 C75

2920	Et	011825	Kolben	1		1		90,40
2920	Et	011821	Bolzenführung P390 einzeln	1		1		38,70
2920	Et	011822	Bolzenführung P390 C75 Magazin	1		1		81,50
0110	Z	074000	Reinigungsset ¹	1		1	0,37	23,80
0110	Et	014121	Schutzbrille	1		1		10,90

¹ Inhalt: 1 Bürste, 1 Rundbürste, Werkzeugöl, Metallstößel, Zellstofftuch

TECHNISCHE DATEN	P370	P370 C60	P390 C75
GEWICHT OHNE MAGAZIN:	2,70 KG		3,00 KG
GEWICHT MIT MAGAZIN:		2,90 KG	3,40 KG
LÄNGE OHNE MAGAZIN:	440 MM		
LÄNGE MIT MAGAZIN:		455 MM	492 MM
LAUFKALIBER:	9 MM	9 MM	9 MM
EINTREIBENERGIE:	350 J	350 J	360 J
NAGELLÄNGE EINZELN:	15 – 70 MM	15 – 70 MM	15 – 90 MM
NAGELLÄNGE MAGAZINIERT:		15 – 60 MM	15 – 75 MM
MAGAZIN:	10 KARTUSCHEN	10 NÄGEL	10 NÄGEL
ANPRESSDRUCK:	17 KG	10 KARTUSCHEN	10 KARTUSCHEN
VIBRATION:	< 2,5 M/S ²	17 KG	15 KG
		< 2,5 M/S ²	< 2,5 M/S ²
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, SCHUTZBRILLE, REINIGUNGSSET, 2 GUMMIFEDERN		

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

MAGAZINIERT FÜR P370 C60 - P390 C75



C9: BETON



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

KOPFBOLZEN FÜR BETON (10-ER MAGAZINIERT)

0200	V	011330	C9-20	500	2500	100	1,28	23,00
0200	V	011331	C9-25	500	2500	100	1,49	23,10
0200	V	011332	C9-30	500	2500	100	1,69	23,20
0200	V	011333	C9-35	500	2500	100	1,90	24,50
0200	V	011334	C9-40	300	1500	100	1,29	25,90
0200	V	011335	C9-50	300	1500	100	1,53	28,90
0200	V	011337	C9-55	300	1500	100	1,66	30,70
0200	V	011336	C9-60	300	1500	100	1,78	31,10

Kartuschen siehe Seite 13.



SC9: STAHL UND HOCHFESTER BETON



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

KOPFBOLZEN FÜR STAHL UND HARTEN BETON (10-ER MAGAZINIERT)

0200	V	011340	SC9-15	500	2500	100	1,12	23,10
0200	V	011341	SC9-20	500	2500	100	1,23	23,50
0200	V	011342	SC9-25	500	2500	100	1,56	23,60
0200	V	011343	SC9-30	500	2500	100	1,80	23,80
0200	V	011344	SC9-35	500	2500	100	2,05	26,00
0200	V	011345	SC9-40	300	1500	100	1,40	29,50
0200	V	011346	SC9-50	300	1500	100	1,70	34,80
0200	V	011347	SC9-60	300	1500	100	1,99	36,70
0200	V	055621	SC9-75 (nur für P390 C75)	300	1500	100	2,00	55,20

Kartuschen siehe Seite 13.

EINZELN FÜR P60 - P200 - P370 - P390 C75



C9: BETON



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

KOPFBOLZEN FÜR BETON

0200	V	032740	C9-20	500	2500	100	0,26	23,00
0200	V	032530	C9-30	500	2500	100	0,32	23,10
0200	V	032540	C9-35	500	2500	100	0,36	24,50
0200	V	032550	C9-40	300	1500	100	0,42	25,90
0200	V	032560	C9-50	300	1500	100	0,50	28,90
0200	V	032210	C9-55	300	1500	100	0,55	30,70
0200	V	032570	C9-60	300	1500	100	0,59	31,10
0200	V	032580	C9-70	300	1500	100	0,67	36,90
0200	V	032590	C9-80 ¹	300	1500	100	0,76	39,50
0200	V	032600	C9-90 ¹	300	1500	100	0,82	41,40

¹ Für P370 Verarbeitung ohne Vornageln bei Verwendung Umbau-Set (Art.-Nr. 011035)

Kartuschen siehe Seite 13.



SC9: STAHL UND HOCHFESTER BETON



nach DIN 4102 für Trockenbauprofile

KOPFBOLZEN FÜR STAHL UND HARTEN BETON

0200	V	032500	SC9-15	100	1000	100	0,21	23,10
0200	V	032510	SC9-20	100	1000	100	0,25	23,50
0200	V	032950	SC9-25	100	1000	100	0,30	27,70
0200	V	032930	SC9-30	100	1000	100	0,36	27,90
0200	V	032940	SC9-35	100	1000	100	0,40	30,00
0200	V	032920	SC9-40	100	1000	100	0,46	34,70
0200	V	032910	SC9-50	100	1000	100	0,54	40,90
0200	V	032900	SC9-60	100	1000	100	0,65	43,10
0200	V	032890	SC9-70	100	1000	100	0,74	46,50

Kartuschen siehe Seite 13.

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

MIT RONDELLE FÜR P60 - P200 - P370 - P390 C75

KOPFBOLZEN FÜR BETON MIT AUFGESETZTER STAHLRONDELLE Ø 14 MM / 21 MM / 21,75 MM

0200	✓	032070	CR9-25 R.14	100	1000	100		29,30
0200	✓	032100	CR9-30 R.14	100	1000	100	0,49	30,80
0200	✓	032090	CR9-40 R.14	100	1000	100	0,56	37,60
0200	✓	032010	CR9-50 R.14	100	1000	100	0,66	42,70
0200	✓	032020	CR9-60 R.14	100	1000	100	0,75	45,80
0200	✓	861520	CR9-35 R. 21 ¹	100		100	8,05	62,00
0200	✓	032630	CR9-40 R. 21 ¹	100		100	8,30	64,60
0200	✓	011321	CR9-35TP R. 21.75 ¹	1000		100	8,00	32,50
0200	✓	011322	CR9-40TP R. 21.75 ¹	1000		100	8,00	32,70

¹ Nicht verwendbar für P390 C75
Kartuschen siehe unten



CR9: BETON

MIT RONDELLE FÜR P370 - P370 C60 - P390 C75

SPEZIAL KOPFBOLZEN FÜR STAHL

0200	✓	032650	SBR9 R.14	100	1000	100	0,45	31,20
------	---	--------	-----------	-----	------	-----	------	-------

Kartuschen siehe unten



SBR9 R.14: MAX. 4 BLECHE À 1,25 MM
AUF STAHL 5-12 MM.

MIT GEWINDE FÜR P60 - P200 - P370

GEWINDEBOLZEN M6 FÜR STAHL

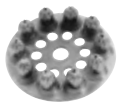
0200	✓	034850	SA9-6 10/25	100	1000	100	0,33	41,90
0200	✓	034900	SA9-6 15/30	100	1000	100	0,44	44,60

Kartuschen siehe unten



KARTUSCHEN FÜR P60 - P200 - P200 E - P370 - P370 C60 - P390 C75

0220	✓	031740	6.3/10 braun - sehr schwach	100	2000	100	0,14	18,80
0220	✓	031600	6.3/10 grün - schwach	100	2000	100	0,14	18,80
0220	✓	031700	6.3/10 gelb - mittel	100	2000	100	0,15	18,80
0220	✓	011658	6.3/10 rot - sehr stark	100	2000	100	0,15	18,80



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

KOPFBOLZEN MIT KUNSTSTOFFFRONDELLE Ø 35 MM FÜR P60 - P200 - P370

0200	Ⓟ	038090	CR9-30P	200		100	1,00	49,50
0200	Ⓟ	038100	CR9-40P	200		100	1,18	50,20
0200	Ⓟ	038110	CR9-50P	200		100	1,35	51,60

Kartuschen siehe Seite 13.

SCHALUNGSHALTER FÜR P60 - P200 - P370

0280	[Mz]	032750	Schalungshalter + C9-60	100	1000	100	2,83	57,20
------	------	--------	-------------------------	-----	------	-----	------	-------

Kartuschen siehe Seite 13.

DÄMMSTOFFBEFESTIGER FÜR P370 (UMBAU-SET S. UNTEN)

TELLERDURCHMESSER 65 MM

0280	[Mz]	038520	CI 6-50	200		100		89,80
0280	[Mz]	038530	CI 6-60	200		100	4,36	91,80
0280	[Mz]	038550	CI 6-80	200		100	4,71	96,90
0280	[Mz]	038560	CI 6-100	100		100	2,68	104,00
0280	[Mz]	038570	CI 6-120	100		100	2,88	109,00

Kartuschen siehe Seite 13.

TELLERDURCHMESSER 90 MM

0280	[Mz]	038720	CI 9-60 UV-beständig	100		100	2,49	108,00
0280	[Mz]	038730	CI 9-75 UV-beständig	100		100	2,61	122,00
0280	[Mz]	038750	CI 9-100 UV-beständig	100		100	2,82	131,00

Kartuschen siehe Seite 13.

UMBAU-SET FÜR P370 FÜR DÄMMSTOFFBEFESTIGER

0110	Ⓢ	011030	Umbau-Set Komplett 40-120 mm	1		1	0,49	211,00
------	---	--------	------------------------------	---	--	---	------	--------

GITTERROSTBEFESTIGER FÜR P370 (UMBAU-SET S. UNTEN)

GITTERROSTBEFESTIGER - TORX 40

0280	[Mz]	499610	Befestigungshöhe 25 mm	100		100		188,00
0280	[Mz]	499620	Befestigungshöhe 30 mm	100		100		198,00
0280	[Mz]	499630	Befestigungshöhe 40 mm	100		100		218,00

GEWINDEBOLZEN M8 FÜR GITTERROSTBEFESTIGER

0200	Ⓟ	033750	Nägel SA12/8 10/25	100		100	0,48	63,10
0200	Ⓟ	033760	Nägel SA12/8 15/30	100		100		65,30

UMBAU-SET FÜR P370 FÜR GITTERROSTBEFESTIGER

0110	Ⓢ	011033	Umbau-Set Komplett	1		1		187,00
------	---	--------	--------------------	---	--	---	--	--------





RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

BOLZENSETZGERÄT P560 - SPEZ. PROFILBLECH

0100	W	013891	P560 (mit Magazin)	1		1	7,08	1.355,00
------	---	--------	--------------------	---	--	---	------	----------

ZUBEHÖR P560

0110	Z	013955	Bolzenführung P560 einzeln	1		1	0,53	269,00
0110	Z	013952	Bolzenführung P560 Magazin	1		1	1,13	337,00
2920	Et	014137	Kolben	1		1	0,19	79,00
0110	Z	013969	Umbau-Set Gitterrostbefestigung	1		1	0,58	523,00

TECHNISCHE DATEN

P560

GEWICHT OHNE MAGAZIN:	3,70 KG
GEWICHT MIT MAGAZIN:	4,20 KG
L / B / H:	363/77/277 MM
LAUFKALIBER:	14 MM
EINTREIBENERGIE:	520 J
MAGAZIN:	10 NÄGEL/10 KARTUSCHEN
ANPRESSDRUCK:	11,5 KG
VIBRATION	< 2,5 M/S ²

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SCHUTZBRILLE
SCHUTZHANDSCHUHE
REINIGUNGSSET



SPEZIALBOLZEN (MAGAZINIERT) FÜR PROFILBLECH

0200	V	053953	Bolzen HSBR14 (für harten Stahl bis S355)	1000		100	0,70	44,10
------	---	--------	---	------	--	-----	------	-------



SPEZIALBOLZEN (EINZELN) FÜR PROFILBLECH

0200	V	011390	Bolzen HSBR14 (für harten Stahl bis S355)	1000		100	7,00	34,80
------	---	--------	---	------	--	-----	------	-------



SPEZIALBOLZEN (RÖHREN-MAGAZINIERT) FÜR PROFILBLECH FÜR P525 L

0200	V	011391	Bolzen HSBR14 (für harten Stahl bis S355)	1000		100	7,00	41,80
------	---	--------	---	------	--	-----	------	-------



KARTUSCHEN FÜR P560 - P525 L - P230 - P230 L

0220	V	031240	Kartuschen 6.3/16 gelb - mittel ¹	100	1000	100	0,19	25,00
0220	V	031230	Kartuschen 6.3/16 blau - stark	100	1000	100	0,20	25,00
0220	V	031220	Kartuschen 6.3/16 rot - sehr stark	100	1000	100	0,20	25,00
0220	V	031210	Kartuschen 6.3/16 schwarz - extra stark	100	1000	100	0,21	25,00

¹ nicht Bestandteil der Zulassung

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



218



SPEED 55 EASY CLICK



218 Li

TROCKENBAUSCHRAUBER

0800	Ⓜ	054351	218 im Karton	1		1		289,00
0800	Ⓜ	054341	218 im Kunststoffkoffer	1		1	5,00	305,00

ZUBEHÖR 214 - 216 - 217 - 218

0810	Ⓜ	054267	Magazinaufsatz Speed 55 Easy Click	1		1	0,61	156,00
0810	Ⓜ	054268	Bit Lang PH2 158 mm (2 Stück)	1		1	0,05	11,50
2920	[Et]	054343	Netzkabel (für 218)	1		1		35,70

AKKU-TROCKENBAUSCHRAUBER

0800	Ⓜ	054384	218 Li 4,2 AH + 2 Akkus 4,2 AH	1		1	5,68	775,00
------	---	--------	--------------------------------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR 218 Li

0810	Ⓜ	054397	Akku 218 Li 18V 4,2 AH Li-Ion	1		1		218,00
0810	Ⓜ	054398	Ladegerät 218 Li	1		1		102,00
0810	Ⓜ	054267	Magazinaufsatz Speed 55 Easy Click	1		1	0,61	156,00
0810	Ⓜ	054268	Bit Lang PH2 158 mm (2 Stück)	1		1	0,05	11,50

TECHNISCHE DATEN	218	218 LI
LEISTUNG:	600 W	--
SPANNUNG	230 V	
AKKU-SPANNUNG/ KAPAZITÄT:	--	18V / 4,2 AH
GEWICHT:	1,2 KG	1,6 KG INKL. AKKU
MIT MAGAZINAUFSATZ:	1,7 KG	2,0 KG
LEERLAUFDREHZAHL:	0 - 6.000 MIN ⁻¹	4.200 MIN ⁻¹
DREHMOMENT:	8 NM	8,5 NM
SCHRAUBEN-Ø IN HOLZ/METALLPROFIL:	5/4,2 MM	5/4,2 MM
HARTER/WEICHER		
SCHRAUBFALL:	8/4 NM	8,5/4,5 NM
LADEZEIT AKKU:	--	40 MIN.
KABEL:	6 M	--
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER (NUR 054341), GÜRTELHAKEN, BIT PH2	GERÄTEKOFFER, 2 AKKUS, LADEGERÄT, SPIT LOCK®, BIT PH2

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

EINZELN – AUFNAHME PH2**FEINGEWINDE PHOSPHATIERT - GIPSKARTON AUF METALLPROFIL BIS 0,6 MM**

2500	✓	054159	Ø 3,5 x 25 mm	1000	12000	1000		10,00
2500	✓	054160	Ø 3,5 x 35 mm	1000	12000	1000		12,10
2500	✓	010133	Ø 3,5 x 45 mm	1000	8000	1000		14,30
2500	✓	010134	Ø 3,5 x 55 mm	500	4000	1000		22,50

BOHRSPITZE PHOSPHATIERT - PROFILVERBINDUNG BIS 2,5 MM

2500	✓	010135	Ø 4,2 x 13 mm	500	6000	1000	0,51	18,20
------	---	--------	---------------	-----	------	------	------	-------

MAGAZINIERT – AUFNAHME PH2**FEINGEWINDE PHOSPHATIERT - GIPSKARTON AUF METALLPROFIL BIS 0,6 MM**

2500	✓	010136	Ø 3,5 x 25 mm	1000	10000	1000	1,64	20,40
2500	✓	010137	Ø 3,5 x 35 mm	1000	10000	1000	2,12	23,60
2500	✓	010138	Ø 3,5 x 45 mm	1000	10000	1000	2,53	29,30
2500	✓	010139	Ø 3,5 x 55 mm	1000	8000	1000	3,00	31,60

GROBGEWINDE VERZINKT - GIPSKARTON AUF HOLZ

2500	✓	151600	Ø 3,9 x 32 mm	1000	10000	1000	2,02	23,20
2500	✓	151601	Ø 3,9 x 40 mm	1000	10000	1000	2,40	25,40
2500	✓	151602	Ø 3,9 x 45 mm	1000	10000	1000	2,53	27,40

BOHRSPITZE PHOSPHATIERT - GIPSKARTON AUF METALLPROFIL BIS 2,5 MM

2500	✓	151610	Ø 3,5 x 25 mm	1000	10000	1000	1,77	23,20
2500	✓	151611	Ø 3,5 x 40 mm	1000	10000	1000	2,42	28,50

FERMACELL-/PROMATPLATTEN AUF METALL BIS 0,6 MM UND HOLZ, VERZINKT

2500	✓	151619	Ø 4,2 x 32 mm	1000	10000	1000	2,07	38,00
2500	✓	151620	Ø 4,2 x 40 mm	1000	10000	1000	2,55	41,80

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

AKKU-BOHRSCRAUBER

0800	W	054402	SDI 146 Li 14,4 V + 2 Akkus 1,5 AH	1		1		485,00
0800	W	054406	HDI 286 Li 18 V + 2 Akkus 4,0 AH	1		1	4,84	835,00

ZUBEHÖR HDI 286 Li - HDI 246 Li - HDI 245 Li - SDI 146 Li - SDI 186 Li - SDI 185 Li

0810	Z	054391	Akku 14,4 V 1,5 AH Li-Ion (SDI 146 Li / 145 Li)	1		1	0,39	156,00
0810	Z	054392	Akku 14,4 V 4,0 AH Li-Ion (HDI 246 Li / 245 Li)	1		1	0,39	247,00
0810	Z	054393	Akku 18 V 4,0 AH Li-Ion	1		1	0,33	301,00
0810	Z	054286	Ladegerät 14,4 V – 18 V für SDI / HDI Li-Ion	1		1	0,61	156,00

AKKU-SCHLAGBOHRSCRAUBER

0800	W	054404	IDI 246 Li 18 V + 2 Akkus 4,0 AH	1		1	5,12	755,00
------	---	--------	----------------------------------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR IDI 246 Li

0810	Z	054392	Akku 18 V 4,0 AH Li-Ion	1		1	0,39	247,00
0810	Z	054286	Ladegerät 14,4 V – 18 V	1		1	0,61	156,00

AKKU-SCHLAGSCHRAUBER

0800	W	054407	IWI 285 Li 18 V + 2 Akkus 4,0 AH	1		1	5,12	875,00
------	---	--------	----------------------------------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR IWI 285 Li

0810	Z	054393	Akku 18 V 4,0 AH Li-Ion	1		1	0,33	301,00
0810	Z	054286	Ladegerät 14,4 V – 18 V	1		1	0,61	156,00

TECHNISCHE DATEN	SDI 146 Li	HDI 286 Li	IDI 246 Li	IWI 285 Li
AKKU-SPANNUNG:	14,4 V	18 V	18 V	18 V
KAPAZITÄT:	1,5 AH	4,0 AH	4,0 AH	4,0 AH
BOHRFUTTERSPEAN- BEREICH:	1,5 – 13 MM	1,5 – 13 MM	1,5 – 13 MM	
WERKZEUGAUFNAHME: LEERLAUFDREHZAHL:				1/2 AUSSENVIERTANT
1.GANG:	0 – 500 MIN ⁻¹	0 – 380 MIN ⁻¹	0 – 420 MIN ⁻¹	0 – 2.800 MIN ⁻¹
2.GANG:	0 – 1.600 MIN ⁻¹	0 – 1.600 MIN ⁻¹	0 – 1.800 MIN ⁻¹	
MAX. DREHMOMENT HARTER/WEICHER SCHRAUBFALL:	53/20 NM	80/43 NM	80/31 NM	180/- NM
NENNSCHLAGZAHL: BOHRDURCHMESSER				0 – 3.200 MIN ⁻¹
HOLZ/STAHL/BETON:	28/13/- MM	50/13/- MM	40/13/14 MM	
MAX. SCHRAUBEN-Ø:	7 MM	12 MM	10 MM	M6-M16
AKKU:	LI-ION	LI-ION	LI-ION	LI-ION
GEWICHT INKL. AKKU:	1,5 KG	2,1 KG	2,1 KG	1,8 KG
LADEZEIT AKKU:	25 – 45 MIN.	30 MIN.	75 MIN.	65 MIN.
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, 2 AKKUS, LADEGERÄT, 1 BIT PZZ			GERÄTEKOFFER, 2 AKKUS, LADEGERÄT



SDI 146 Li



HDI 286 Li



IDI 246 Li



IWI 285 Li

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

AKKU-BOHRHAMMER

0800	W	054461	328 Li Evo+ SDS+ + 2 Akkus 4,2 AH	1		1	9,02	1.099,00
------	---	--------	-----------------------------------	---	--	---	------	----------

ZUBEHÖR 328 LITHIUM EVO+

0810	Z	054256	Ladegerät	1		1	1,30	156,00
0810	Z	054462	Akku 4,2 AH Li-Ion	1		1	1,07	291,00
0810	Z	054348	Schnellspannbohrfutter Adapter SDS+	1		1	0,31	56,30

KOMBIHAMMER SDS+

0800	W	054373	321 SDS+	1		1	5,10	299,00
------	---	--------	----------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR 321

0810	Z	054348	Schnellspannbohrfutter Adapter SDS+	1		1	0,31	56,30
------	---	--------	-------------------------------------	---	--	---	------	-------

0800	W	054377	330 SDS+	1		1	6,00	459,00
------	---	--------	----------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR 330

0810	Z	054288	Wechselbohrfutter 1,5 – 13 mm	1		1	0,50	156,00
0810	Z	054348	Schnellspannbohrfutter Adapter SDS+	1		1	0,31	56,30

0800	W	054323	332 SDS+	1		1	6,00	660,00
------	---	--------	----------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR 332

0810	Z	054288	Wechselbohrfutter 1,5 – 13 mm	1		1	0,50	156,00
0810	Z	054348	Schnellspannbohrfutter Adapter SDS+	1		1	0,31	56,30

0800	W	054289	343 SDS+	1		1	7,50	785,00
------	---	--------	----------	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR 343

0810	Z	054288	Wechselbohrfutter 1,5 – 13 mm	1		1	0,50	156,00
0810	Z	054348	Schnellspannbohrfutter Adapter SDS+	1		1	0,31	56,30

TECHNISCHE DATEN	328 Li EVO+	321	330	332	343
AKKU-SPANNUNG/ KAPAZITÄT:	28 V 4,2 AH				
LEISTUNG:	360 W	790 W	850 W	800 W	900 W
SPANNUNG:		230 V	230 V	230 V	230 V
GEWICHT:	3,7 KG (INKL. AKKU)	2,8 KG	3,1 KG	3,6 KG	4,8 KG
WERKZEUGAUFNAHME:	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+	SDS+
LASTDREHZAHL:	0-900 MIN ⁻¹	0 – 950 MIN ⁻¹	0 – 900 MIN ⁻¹	0 – 900 MIN ⁻¹	0 – 800 MIN ⁻¹
LASTSCHLAGZAHL:	0-4.400 MIN ⁻¹	0 – 4.700 MIN ⁻¹	0 – 4.000 MIN ⁻¹	0 – 4.000 MIN ⁻¹	0 – 3.600 MIN ⁻¹
EINZELSCHLAGENERGIE:	2,0 J	2,7 J	3,2 J	0 – 3,1 J	0 – 5,0 J
VIBRATION BOHREN:	15,5 M/S ²	17 M/S ²	11 M/S ²	12 M/S ²	10 M/S ²
VIBRATION MEISSELN:		13 M/S ²	11 M/S ²	11 M/S ²	
LADEZEIT AKKU:	53 MIN.				
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, 2 AKKUS, SSC LADE- GERÄT, HANDGRIFF, TIEFENANSCHLAG	GERÄTEKOFFER, HANDGRIFF, TIEFENANSCHLAG			



353



353 SVC



372

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

KOMBIHAMMER SDS-MAX

0800	Ⓜ	811023	353 SDS-MAX	1		1	11,20	1.070,00
0800	Ⓜ	811060	353 SVC SDS-MAX inkl. 1 Spitzmeissel + 1 Flachmeissel	1		1	12,80	1.175,00

BONUSPACK

0810	Ⓜ	811024	353 inkl. 1 Spitzmeissel 400 mm + 1 Flachmeissel 400 mm	1		1	0,50	1.090,00
------	---	--------	---	---	--	---	------	----------

ZUBEHÖR 353 - 353 SVC

2920	[Et]	811530	Service-Set	1		1	0,17	58,30
2920	[Et]	811591	Ersatz-Handgriff für 353 SVC	1		1		92,60
0810	Ⓜ	112010	Adapter SDS-MAX / SDS+	1		1	0,58	64,10

0800	Ⓜ	811001	372 SDS-MAX	1		1	12,40	1.069,00
------	---	--------	-------------	---	--	---	-------	----------

ZUBEHÖR 372

2920	[Et]	366850	Service-Set	1		1	0,27	65,10
0810	Ⓜ	112010	Adapter SDS-MAX / SDS+	1		1	0,58	64,10

TECHNISCHE DATEN	353	353 SVC	372
LEISTUNG:	1.100 W	1.100 W	1.250 W
SPANNUNG:	230 V	230 V	230 V
WERKZEUGAUFNAHME:	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
GEWICHT:	6,5 KG	6,5 KG	8,7 KG
LASTDREHZAHL:	0 – 450 MIN ⁻¹	0 – 450 MIN ⁻¹	0 – 260 MIN ⁻¹
LASTSCHLAGZAHL:	0 – 3.000 MIN ⁻¹	0 – 3.000 MIN ⁻¹	0 – 2.700 MIN ⁻¹
EINZELSCHLAGENERGIE:	0 – 6,5 J	0 – 6,5 J	0 – 6,9 J
MEISSELSTELLUNG:	16 POSITIONEN	16 POSITIONEN	8 POSITIONEN
VIBRATION:	15,4 M/S ²	8,2 M/S ²	18,7 M/S ²
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, HANDGRIFF	GERÄTEKOFFER, SVC HANDGRIFF, 1 SPITZ-, 1 FLACHMEISSEL	GERÄTEKOFFER, HANDGRIFF

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

MEISSELHAMMER SDS+

0800	W	054156	431 SDS+ inkl. 1 Spitz-, 1 Flachmeissel	1		1	6,70	795,00
------	---	--------	---	---	--	---	------	--------

MEISSELHAMMER SDS-MAX

0800	W	811110	453 SDS-MAX	1		1	11,00	1.010,00
0800	W	811122	453 SVC SDS-MAX inkl. 1 Spitzmeissel + 1 Flachmeissel	1		1	12,50	1.110,00

BONUSPACK

0800	W	811111	453 inkl. 1 Spitzmeissel 400 mm + 1 Flachmeissel 400 mm	1		1	12,40	1.040,00
------	---	--------	---	---	--	---	-------	----------

ZUBEHÖR 453 - 453 SVC

2920	Ei	811530	Service-Set	1		1	0,17	58,30
2920	Ei	618830	Ersatz-Handgriff für 453	1		1	0,00	55,00
2920	Ei	811591	Ersatz-Handgriff für 453 SVC	1		1	0,00	92,60

0800	W	054339	493 SVC SDS-MAX inkl. 1 Spitzmeissel + 1 Flachmeissel	1		1	14,03	1.785,00
------	---	--------	---	---	--	---	-------	----------



431



453



453 SVC



493 SVC

TECHNISCHE DATEN	431	453	453 SVC	493 SVC
LEISTUNG:	650 W	1.100 W	1.100 W	1.700 W
SPANNUNG:	230 V	230 V	230 V	230 V
WERKZEUGAUFNAHME:	SDS+	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
GEWICHT:	3,6 KG	6,3 KG	6,5 KG	11,4 KG
LASTDREHZAHL:				
LASTSCHLAGZAHL:	0 – 3.500 MIN ⁻¹	0 – 3.000 MIN ⁻¹	0 – 3.000 MIN ⁻¹	900 – 1.700 MIN ⁻¹
EINZELSCHLAGENERGIE:	4,3 J	6,5 J	6,5 J	23 J
MEISSELSTELLUNG:	12 POSITIONEN	16 POSITIONEN	16 POSITIONEN	12 POSITIONEN
VIBRATION:	16 M/S ²	13 M/S ²	9,1 M/S ²	8 M/S ²
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, 1 SPITZ-, 1 FLACHMEISSEL, HANDGRIFF	GERÄTEKOFFER, D-HANDGRIFF	GERÄTEKOFFER, 1 SPITZ-, 1 FLACHMEISSEL, SVC HANDGRIFF	GERÄTEKOFFER, 1 SPITZ-, 1 FLACHMEISSEL, D-HAND- GRIFF

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

HAMMERBOHRER SDS-PLUS**XT2 2-SCHNEIDER**

0920	V	225350	Ø 4 x 50 x 110 mm	1		1		5,30
0920	V	225351	Ø 5 x 50 x 110 mm	1		1		4,00
0920	V	225353	Ø 5 x 100 x 160 mm	1		1		4,70
0920	V	225355	Ø 6 x 50 x 110 mm	1		1		4,50
0920	V	225356	Ø 6 x 100 x 160 mm	1		1		5,00
0920	V	225357	Ø 6 x 150 x 210 mm	1		1		6,30
0920	V	225358	Ø 6 x 200 x 260 mm	1		1		8,20
0920	V	225361	Ø 8 x 50 x 110 mm	1		1		4,70
0920	V	225362	Ø 8 x 100 x 160 mm	1		1		5,50
0920	V	225363	Ø 8 x 150 x 210 mm	1		1		6,30
0920	V	225364	Ø 8 x 200 x 260 mm	1		1		8,40
0920	V	225365	Ø 8 x 250 x 310 mm	1		1		11,00
0920	V	225366	Ø 8 x 400 x 460 mm	1		1		12,60
0920	V	225368	Ø 10 x 100 x 160 mm	1		1		5,80
0920	V	225369	Ø 10 x 150 x 210 mm	1		1		7,10
0920	V	225370	Ø 10 x 200 x 260 mm	1		1		8,20
0920	V	225372	Ø 10 x 400 x 460 mm	1		1		15,20
0920	V	225373	Ø 10 x 550 x 600 mm	1		1		27,30
0920	V	225375	Ø 12 x 100 x 160 mm	1		1		7,30
0920	V	225376	Ø 12 x 200 x 260 mm	1		1		10,50
0920	V	225377	Ø 12 x 400 x 450 mm	1		1		16,80
0920	V	255378	Ø 12 x 550 x 600 mm	1		1		28,30
0920	V	225379	Ø 12 x 950 x 1000 mm	1		1		52,50
0920	V	225381	Ø 14 x 100 x 160 mm	1		1		9,50
0920	V	225382	Ø 14 x 150 x 200 mm	1		1		10,50
0920	V	225383	Ø 14 x 250 x 300 mm	1		1		14,70
0920	V	225384	Ø 14 x 400 x 450 mm	1		1		20,50
0920	V	225385	Ø 14 x 550 x 600 mm	1		1		31,50
0920	V	225417	Ø 15 x 100 x 160 mm	1		1		23,10
0920	V	225418	Ø 15 x 200 x 250 mm	1		1		28,60
0920	V	225419	Ø 16 x 150 x 200 mm	1		1		24,80
0920	V	225420	Ø 16 x 250 x 300 mm	1		1		30,20
0920	V	225421	Ø 16 x 400 x 450 mm	1		1		35,90
0920	V	225422	Ø 16 x 550 x 600 mm	1		1		46,80

R-FORCE 3+ 4-SCHNEIDER

0920	V	054029	Ø 18 x 200 x 250 mm	1	50	1		28,60
0920	V	054030	Ø 18 x 550 x 600 mm	1	25	1		48,80
0920	V	054031	Ø 20 x 200 x 250 mm	1	50	1		34,60
0920	V	054032	Ø 20 x 400 x 450 mm	1	25	1		43,20
0920	V	054033	Ø 20 x 550 x 600 mm	1	25	1		58,70
0920	V	054034	Ø 22 x 200 x 250 mm	1	50	1		36,20
0920	V	054035	Ø 22 x 400 x 450 mm	1	25	1		46,20
0920	V	054036	Ø 24 x 200 x 250 mm	1	50	1		50,20
0920	V	054037	Ø 24 x 400 x 450 mm	1	25	1		59,00
0920	V	054038	Ø 25 x 200 x 250 mm	1	50	1		51,70
0920	V	054039	Ø 25 x 400 x 450 mm	1	25	1		62,90
0920	V	054040	Ø 25 x 550 x 600 mm	1	25	1		92,70
0920	V	054041	Ø 26 x 250 x 300 mm	1	25	1		54,90
0920	V	054042	Ø 26 x 400 x 450 mm	1	25	1		70,30

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

HAMMERBOHRER SDS-PLUS

XT3 3-SCHNEIDER								
0920	V	224717	Ø 5 x 50 x 110 mm	1		1	0,03	9,00
0920	V	224718	Ø 5 x 100 x 160 mm	1		1	0,03	9,90
0920	V	224721	Ø 6 x 50 x 110 mm	1		1	0,03	8,50
0920	V	224722	Ø 6 x 100 x 160 mm	1		1	0,04	9,20
0920	V	224723	Ø 6 x 150 x 210 mm	1		1	0,05	11,30
0920	V	224724	Ø 6 x 200 x 260 mm	1		1	0,05	15,90
0920	V	224727	Ø 6,5 x 150 x 210 mm	1		1	0,00	11,50
0920	V	224730	Ø 8 x 50 x 110 mm	1		1	0,03	10,60
0920	V	224731	Ø 8 x 100 x 160 mm	1		1	0,05	11,30
0920	V	224732	Ø 8 x 150 x 210 mm	1		1	0,06	13,20
0920	V	224733	Ø 8 x 200 x 260 mm	1		1	0,07	15,10
0920	V	224734	Ø 8 x 250 x 310 mm	1		1	0,08	18,80
0920	V	224735	Ø 8 x 400 x 460 mm	1		1	0,11	24,30
0920	V	224736	Ø 10 x 50 x 110 mm	1		1	0,00	13,00
0920	V	224737	Ø 10 x 100 x 160 mm	1		1	0,06	13,90
0920	V	224738	Ø 10 x 150 x 210 mm	1		1	0,08	16,00
0920	V	224739	Ø 10 x 200 x 260 mm	1		1	0,90	17,50
0920	V	224740	Ø 10 x 250 x 310 mm	1		1	0,11	19,20
0920	V	224741	Ø 10 x 400 x 460 mm	1		1	0,16	27,10
0920	V	224742	Ø 10 x 550 x 600 mm	1		1	0,20	31,50
0920	V	224743	Ø 12 x 100 x 160 mm	1		1	0,08	17,90
0920	V	224744	Ø 12 x 150 x 210 mm	1		1	0,10	19,50
0920	V	224745	Ø 12 x 200 x 260 mm	1		1	0,12	21,40
0920	V	224746	Ø 12 x 250 x 310 mm	1		1	0,15	23,20
0920	V	224747	Ø 12 x 400 x 450 mm	1		1	0,21	28,70
0920	V	224748	Ø 12 x 550 x 600 mm	1		1	0,19	35,80
0920	V	224749	Ø 14 x 100 x 160 mm	1		1	0,09	22,20
0920	V	224750	Ø 14 x 150 x 200 mm	1		1	0,12	24,30
0920	V	224751	Ø 14 x 200 x 250 mm	1		1	0,15	26,50
0920	V	224752	Ø 14 x 250 x 300 mm	1		1	0,80	27,60
0920	V	224753	Ø 14 x 400 x 450 mm	1		1	0,25	40,30
0920	V	224754	Ø 14 x 550 x 600 mm	1		1	0,43	40,30
0920	V	224755	Ø 16 x 150 x 200 mm	1		1	0,14	35,90
0920	V	224756	Ø 16 x 200 x 260 mm	1		1	0,17	42,50
0920	V	224757	Ø 16 x 250 x 300 mm	1		1	0,10	47,10
0920	V	224758	Ø 16 x 400 x 450 mm	1		1	0,30	60,50
0920	V	224759	Ø 16 x 550 x 600 mm	1		1	0,39	76,20

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

HAMMERBOHRER SDS-MAX**XT3 MAX 3-SCHNEIDER**

0920	ⓧ	225094	Ø 12 x 200 x 340 mm	1	5	1	0,37	46,80
0920	ⓧ	225095	Ø 12 x 400 x 540 mm	1	5	1	0,44	58,30
0920	ⓧ	225096	Ø 14 x 200 x 340 mm	1	20	1	0,40	51,40
0920	ⓧ	225097	Ø 14 x 400 x 540 mm	1	10	1	0,49	68,00
0920	ⓧ	225098	Ø 15 x 200 x 340 mm	1	20	1	0,40	54,90
0920	ⓧ	225099	Ø 16 x 200 x 340 mm	1	20	1	0,43	55,40
0920	ⓧ	225100	Ø 16 x 400 x 540 mm	1	10	1	0,56	69,60
0920	ⓧ	225101	Ø 16 x 600 x 740 mm	1	6	1	0,66	82,50

R3 MAX 4-SCHNEIDER

0920	ⓧ	225102	Ø 18 x 200 x 340 mm	1	20	1	0,48	59,00
0920	ⓧ	225103	Ø 18 x 400 x 540 mm	1	10	1	0,65	69,60
0920	ⓧ	225104	Ø 18 x 600 x 740 mm	1	6	1	0,86	84,20
0920	ⓧ	225105	Ø 18 x 800 x 940 mm	1	6	1	1,01	132,00
0920	ⓧ	225106	Ø 20 x 200 x 320 mm	1	20	1	0,31	60,80
0920	ⓧ	225107	Ø 20 x 400 x 520 mm	1	20	1	0,71	71,30
0920	ⓧ	225108	Ø 20 x 800 x 920 mm	1	4	1	1,15	135,00
0920	ⓧ	225109	Ø 22 x 200 x 320 mm	1	20	1	0,54	63,80
0920	ⓧ	225110	Ø 22 x 400 x 520 mm	1	20	1	0,83	73,50
0920	ⓧ	225111	Ø 22 x 800 x 920 mm	1	6	1	1,38	138,00
0920	ⓧ	225112	Ø 24 x 200 x 320 mm	1	10	1	0,55	72,10
0920	ⓧ	225113	Ø 24 x 400 x 520 mm	1	10	1	0,89	82,10
0920	ⓧ	225114	Ø 25 x 400 x 520 mm	1	10	1	0,93	86,80
0920	ⓧ	225115	Ø 25 x 800 x 920 mm	1	6	1	1,63	161,00
0920	ⓧ	225116	Ø 25 x 1200 x 1320 mm	1	1	1	2,34	250,00
0920	ⓧ	225117	Ø 26 x 400 x 520 mm	1	10	1	1,00	105,00
0920	ⓧ	225118	Ø 28 x 400 x 520 mm	1	10	1	1,30	107,00
0920	ⓧ	225119	Ø 28 x 800 x 920 mm	1	4	1	2,05	175,00
0920	ⓧ	225120	Ø 30 x 200 x 320 mm	1	5	1	0,95	108,00
0920	ⓧ	225121	Ø 30 x 400 x 520 mm	1	6	1	1,52	118,00
0920	ⓧ	225122	Ø 32 x 200 x 320 mm	1	5	1	0,97	114,00
0920	ⓧ	225123	Ø 32 x 400 x 520 mm	1	10	1	1,54	122,00
0920	ⓧ	225124	Ø 32 x 800 x 920 mm	1	4	1	2,59	208,00
0920	ⓧ	225125	Ø 32 x 1200 x 1320 mm	1	1	1	3,32	322,00
0920	ⓧ	225126	Ø 35 x 200 x 320 mm	1	6	1	0,99	125,00
0920	ⓧ	225127	Ø 35 x 400 x 520 mm	1	5	1	1,68	210,00
0920	ⓧ	225128	Ø 35 x 600 x 720 mm	1	4	1	1,99	180,00
0920	ⓧ	225129	Ø 38 x 200 x 20 mm	1	4	1	1,16	156,00
0920	ⓧ	225130	Ø 38 x 400 x 520 mm	1	5	1	1,86	185,00
0920	ⓧ	225131	Ø 40 x 400 x 520 mm	1	6	1	1,84	221,00
0920	ⓧ	225132	Ø 40 x 800 x 920 mm	1	4	1	3,04	357,00
0920	ⓧ	225133	Ø 42 x 400 x 520 mm	1	6	1	1,95	260,00
0920	ⓧ	225134	Ø 45 x 400 x 520 mm	1	3	1	2,41	284,00
0920	ⓧ	225135	Ø 50 x 400 x 520 mm	1	3	1	3,06	397,00

ERDNAGELTREIBER SDS-MAX

0900	ⓧ	708445	Erdnageltreiber 13 x 260 mm	1		1	0,61	72,00
0900	ⓧ	708446	Erdnageltreiber 16,5 x 260 mm	1		1	0,56	72,00



[Mz] = Montagezubehör

[E] = Ersatzteil

⊗ = Zubehör

ⓧ = Verbrauchsmaterial

Ⓢ = Werkzeug

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

HOHLBOHRER SDS-MAX



XTD MAX								
0920	V	225614	Ø 14 x 400 x 600 mm	1		1		283,00
0920	V	225616	Ø 16 x 400 x 600 mm	1		1		294,00
0920	V	225617	Ø 18 x 400 x 600 mm	1		1		304,00
0920	V	225618	Ø 20 x 400 x 600 mm	1		1		314,00
0920	V	225619	Ø 22 x 400 x 600 mm	1		1		335,00
0920	V	225620	Ø 25 x 400 x 600 mm	1		1		361,00
0920	V	225621	Ø 28 x 400 x 600 mm	1		1		407,00
0920	V	225622	Ø 30 x 400 x 600 mm	1		1		417,00
0920	V	225623	Ø 32 x 400 x 600 mm	1		1		448,00
0920	V	225624	Ø 35 x 400 x 600 mm	1		1		474,00

FLIESEN- UND KERAMIKBOHRER

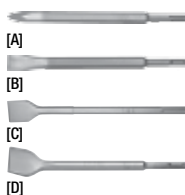


2860	V	H262200	Turbo Tile Ø 6 x 12 x 55 mm	1		1	0,02	26,30
2860	V	H262217	Turbo Tile Ø 7 x 12 x 55 mm	1		1	0,02	27,30
2860	V	H262224	Turbo Tile Ø 8 x 12 x 55 mm	1		1	0,03	28,30
2860	V	H262231	Turbo Tile Ø 10 x 12 x 55 mm	1		1	0,03	29,40
2860	V	H262248	Turbo Tile Ø 12 x 12 x 55 mm	1		1	0,03	33,00
2860	V	H265805	[A] Turbo Tile Set ¹	1		1	0,67	158,00

¹Inhalt: je 1 Bohrer Ø 6/8/10/15 mm, Kühlsystem, Zentrierhilfe

[A]

MEISSEL SDS+



0900	V	223049	[A] Spitzmeissel 250 mm	1		1	0,26	31,60
0900	V	223050	[B] Flachmeissel B. 20 x 250 mm	1		1	0,26	31,60
0900	V	223051	[C] Breitmeissel gerade B. 40 x 250 mm	1		1	0,28	42,70
0900	V	223053	[D] Breitmeissel gekröpft 20° B. 40 x 250 mm	1		1	0,26	42,70

MEISSEL SDS+ - SELBSTSCHÄRFEND



0900	V	225314	[A] Spitzmeissel 250 mm	1		1	0,28	34,70
0900	V	225316	[B] Flachmeissel B. 20 x 250 mm	1		1	0,28	34,70
0900	V	225318	[C] Breitmeissel gerade B. 40 x 250 mm	1		1	0,28	46,20

MEISSEL SDS-MAX



0900	V	112200	[A] Spitzmeissel 400 mm	1		1	0,70	31,70
0900	V	112210	[A] Spitzmeissel 500 mm	1		1	0,98	37,60
0900	V	112220	[B] Flachmeissel B. 25 x 400 mm	1		1	0,72	31,70
0900	V	112230	[B] Flachmeissel B. 25 x 500 mm	1		1	1,00	37,60
0900	V	112245	[C] Breitmeissel B. 50 x 360 mm	1		1	0,69	56,00
0900	V	112250	[C] Breitmeissel B. 115 x 350 mm	1		1	0,89	114,00
0900	V	112240	Putzmeissel 20° B. 50 x 300 mm	1		1	0,58	62,90

MEISSEL SDS-MAX - SELBSTSCHÄRFEND



0900	V	225315	[A] Spitzmeissel 350 mm	1		1	0,28	37,80
0900	V	225317	[B] Flachmeissel B. 25 x 350 mm	1		1	0,28	37,80
0900	V	225319	[C] Breitmeissel gerade B. 50 x 350 mm	1		1	0,28	58,80

MEISSEL 3-NUT PASSEND FÜR 445

0900	V	826143	Spitzmeissel 165 x 250 mm	1		1	0,24	40,20
0900	V	826144	Flachmeissel B. 22 x 165 x 250 mm	1		1	0,24	43,30
0900	V	826145	Flachmeissel B. 39 x 165 x 250 mm	1		1	0,28	46,40
0900	V	826146	Flachmeissel gezahnt B. 52 x 165 x 250 mm	1		1	0,30	59,70

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

SYSTEM TURBO-KIT PASSEND FÜR 353 - 353 SVC - 353 SVC SRC - 352 - 352 SVC - 372 - 390

0810	⊗	112000	[A] Adapter Turbo-Kit / SDS-MAX	1		1	0,57	63,20
0810	⊗	113810	[B] Verlängerung Ø 25 x 280 x 320 mm	1		1	0,79	85,60
0810	⊗	113880	[C] Ersatz-Gewindebolzen	1		1	0,06	16,10
0900	Ⓜ	110350	[D] Hammer-Fräskrone Ø 50 x 130 x 150 mm	1		1	0,81	311,00
0900	Ⓜ	110360	[D] Hammer-Fräskrone Ø 55 x 130 x 150 mm	1		1	0,89	380,00
0900	Ⓜ	110370	[D] Hammer-Fräskrone Ø 60 x 130 x 150 mm	1		1	0,98	403,00
0900	Ⓜ	110380	[D] Hammer-Fräskrone Ø 68 x 130 x 150 mm	1		1	1,18	427,00
0900	Ⓜ	110390	[D] Hammer-Fräskrone Ø 80 x 130 x 150 mm	1		1	1,46	487,00
0900	Ⓜ	110780	[E] Hammer-Bohrkrone Ø 65 x 80 x 100 mm 8 Segm.	1		1	0,81	166,00
0900	Ⓜ	110800	[E] Hammer-Bohrkrone Ø 80 x 80 x 100 mm 9 Segm.	1		1	1,09	262,00
0900	Ⓜ	110830	[E] Hammer-Bohrkrone Ø 125 x 80 x 100 mm 9 Segm. ¹	1		1	1,80	523,00
0900	Ⓜ	110850	[F] Zentrierbohrer Ø 12 mm	1		1	0,11	31,70

¹ nur für Spit 372

HAMMERBOHRKRONE SDS-MAX

2860	Ⓜ	H245265	Superquick Ø 40 x 430 x 550 mm	1		1	1,46	356,00
2860	Ⓜ	H245272	Superquick Ø 50 x 170 x 290 mm	1		1	1,03	356,00
2860	Ⓜ	H245289	Superquick Ø 50 x 430 x 550 mm	1		1	1,56	377,00
2860	Ⓜ	H245296	Superquick Ø 68 x 170 x 290 mm	1		1	1,27	419,00
2860	Ⓜ	H245302	Superquick Ø 68 x 430 x 550 mm	1		1	1,87	469,00
2860	Ⓜ	H245319	Superquick Ø 80 x 170 x 290 mm	1		1	1,43	458,00
2860	Ⓜ	H245340	Superquick Ø 100 x 430 x 550 mm	1		1	2,15	620,00
2860	Ⓜ	H245425	Zentrierbohrer Ø 12 x 128 mm	1		1	0,09	41,00

FRÄSKRONE SDS-MAX

2860	Ⓜ	H245203	Starbreaker Ø 55 x 390 x 550 mm	1		1	2,05	484,00
2860	Ⓜ	H245227	Starbreaker Ø 65 x 390 x 550 mm	1		1	2,22	567,00
2860	Ⓜ	H245241	Starbreaker Ø 80 x 390 x 550 mm	1		1	2,78	654,00
2860	Ⓜ	H245418	Zentrierbohrer Ø 18 x 88 mm	1		1	0,10	69,00



[Mz] = Montagezubehör

[E] = Ersatzteil

⊗ = Zubehör

Ⓜ = Verbrauchsmaterial

Ⓜ = Werkzeug

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

DIAMANT-SCHLITZSÄGE D60

1000	W	811223	D60 + 2 Scheiben X-treme Universal	1		1	8,60	885,00
------	---	--------	------------------------------------	---	--	---	------	--------

DIAMANTSCHLEIBEN Ø 140 MM FÜR D60

1100	V	610093	[A] X-treme Universal für alle Materialien (Set mit 2 Stück)	1		1	0,32	252,00
1100	V	610034	[B] Silver Turbo T Universal/Putz (Set mit 2 Stück)	1		1	0,16	158,00
1100	V	610059	[C] X-treme Concrete für Beton (Set mit 2 Stück)	1		1	0,40	241,00

DIAMANT-SCHLITZSÄGE D90

1000	W	811242	D90 + 2 Scheiben X-treme Universal	1		1	10,00	1.139,00
1000	W	811245	D90 + 2 Scheiben X-treme Concrete	1		1	10,00	1.139,00

DIAMANTSCHLEIBEN Ø 150 MM FÜR D90

1100	V	610197	[A] X-treme Universal für alle Materialien (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	289,00
1100	V	610035	[B] Silver Turbo T Universal/Putz (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	158,00
1100	V	610063	[C] X-treme Concrete für Beton (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	252,00
1100	V	610290	[D] DIA Slot Universal (3-teilig)	1		1	1,57	524,00

Lieferbar nur
in Österreich!

TECHNISCHE DATEN

	D60	D90	LIEFERUMFANG
LEISTUNG:	1.600 W	2.500 W	GERÄTEKOFFER
SPANNUNG:	220 - 240 V	220 - 240 V	2 DIAMANT-SCHLEIBEN
GEWICHT:	4,6 KG	6,5 KG	STEMMEISEN
LEERLAUFDREHZAHL:	6.500 MIN ⁻¹	6.600 MIN ⁻¹	
DREHMOMENT:	1,8 NM	2,8 NM	
MAX. SCHNITTIEFE			
BETON:	35 MM	50 MM	
STEIN:	40 MM	50 MM	
MAX. SCHLITZBREITE:	35 MM	46 MM	
SCHLEIBEN-Ø:	2x140 MM	2x150 MM	
VIBRATION:	3,6 M/S ²	4,3 M/S ²	

FRÄSER FÜR MAUERNUTFRÄSE - F40 - IMPEX ST-H68E - IMPEX ST67

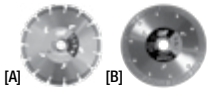
0900	V	811200	Fräser 20/9 - Breite 20 / Tiefe 35 mm	1		1	0,16	136,00
0900	V	512170	Fräser 22/9 - Breite 22 / Tiefe 35 mm	1		1	0,16	148,00
0900	V	811201	Fräser 25/12 - Breite 25 / Tiefe 40 mm	1		1	0,31	173,00
0900	V	512210	Fräser 35/12 - Breite 35 / Tiefe 40 mm	1		1	0,31	199,00



D60

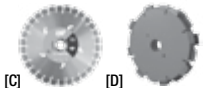


D90



[A]

[B]



[C]

[D]



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



TROCKENBOHREN - SPEZIELL DOSENSENKEN

1000	W	623031	SD 17P Integrierte Absaugung	1		1	10,47	874,00
1000	W	827331	SD 17P Set ¹	1		1	10,47	1.018,00

¹Inhalt: SD 17P (Nr. 623031), Adapter M41 auf M16 (Nr. 621001), Zentrierhilfe 105 mm (Nr. 621002), Zentrierhilfe 125 mm (Nr. 621005)

TECHNISCHE DATEN	SD 17P	LIEFERUMFANG
LEISTUNG:	1.800 W	GERÄTEKOFFER
GEWICHT:	5,50 KG	SAUGSCHLAUCH-ANSCHLUSS
OPT. BOHRBEREICH:	31 – 181 MM	HANDGRIFF
GETRIEBE/	2 GANG	GABELSCHLÜSSEL SW 24/32/46 MM
LASTDREHZAHL:	1/1.200 MIN ⁻¹	
	2/1.980 MIN ⁻¹	
ABSAUGUNG:	INTEGRIERT	
SOFTSCHLAG:	JA	
SCHLAGLEISTUNG:	28.800 MIN ⁻¹ / 1. GANG	
	57.600 MIN ⁻¹ / 2. GANG	
WERKZEUGAUFNAHME:	M41 UND 1/2"	

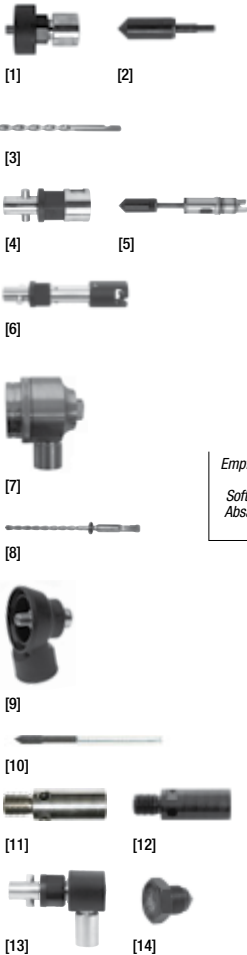
ZUBEHÖR SD 17P

1010	Z	621001	[1] Adapter Absaugung M41 auf M16	1		1	0,66	102,00
1010	Z	621002	[2] Zentrierhilfe 105 mm für Adapter M41/M16	1		1	0,13	36,80
1010	Z	621005	[2] Zentrierhilfe 125 mm für Adapter M41/M16	1		1	0,07	36,80
1100	V	827961	[3] Zentrierbohrer 150 mm	1		1		25,50
1010	Z	621000	[4] Adapter M41 auf SDD	1		1		83,00
1010	Z	620084	[5] Zentrierhilfe 100 mm für SDD	1		1		75,50
1010	Z	621003	[5] Zentrierhilfe 200 mm für SDD	1		1		76,20
1010	Z	654910	[6] Verlängerung 200 mm für SDD	1		1		151,00

ZUBEHÖR SD16E - SDM 1700

1010	Z	827984	[7] Trockenabsaugung DTA DD M16x2 FÜR SD 16E	1		1		221,00
1100	V	827983	[8] Zentrierbohrer 160 mm DTA DD	1		1		22,40
1100	V	827960	[8] Zentrierbohrer 180 mm DTA DD	1		1		33,00
1010	Z	620052	[9] Trockenabsaugung M16 für SD 16E	1		1	0,38	110,00
1100	V	620051	[10] Zentrierhilfe 127 mm für Absaugung M16 (Nr. 620052)	1		1	0,04	25,80
1100	V	620105	[10] Zentrierhilfe 147 mm für Absaugung M16 (Nr. 620052)	1		1	0,05	41,50
1010	Z	827985	[11] Adapter M16x2 auf M16 - Länge 50 mm für SD 16E	1		1	1,01	40,00
1010	Z	641060	[12] Adapter 5/8" auf M16 - Länge 50 mm für SDM 1700	1		1	0,13	40,00
1010	Z	827982	Trockenabsaugung DTA DD 5/8" für SDM 1700	1		1		232,00
1100	V	827983	[8] Zentrierbohrer 160 mm DTA DD	1		1		22,40
1100	V	827960	[8] Zentrierbohrer 180 mm DTA DD	1		1		33,00
1010	Z	654900	[13] Trockenabsaugung SDD für SD 16E + SDM 1700	1		1	1,10	277,00
1010	Z	620084	[5] Zentrierhilfe 100 mm für SDD	1		1		75,50
1010	Z	621003	[5] Zentrierhilfe 200 mm für SDD	1		1		76,20
1010	Z	654910	[6] Verlängerung SDD Länge 200mm	1		1	0,88	151,00
1010	Z	620068	[14] Adapter M16x2 auf SDD für SD 16E	1		1	0,30	34,00
1010	Z	654940	[14] Adapter 5/8" auf SDD für SDM 1700	1		1	0,10	31,30

Empfehlung bei Softschlag: Absaugung M16



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



Softschlag empfohlen!

TYP: TURBO SILVER | ABSAUGUNG M16



TYP: TURBO SILVER | ABSAUGUNG DTA



TYP: M | ABSAUGUNG M16



TYP: M | ABSAUGUNG DTA



TYP: SDD PROFI UNIVERSAL

TROCKENBOHREN - MIT STAUBABSAUGUNG

LOCHZIEGEL - PORENBETON - KALKSANDSTEIN - ZIEGEL

1100	V	654511	Turbo Silver Ø 68 x 85 mm - 7 S. - ABS. M16	1		1	0,43	108,00
1100	V	654515	Turbo Silver Ø 82 x 85 mm - 8 S. - ABS. M16	1		1	0,54	108,00
1100	V	654519	Turbo Silver Ø 101 x 85 mm - 11 S. - ABS. M16	1		1	0,66	192,00
1100	V	654526	Turbo Silver Ø 82 x 85 mm - 7 S. - ABS. DTA	1		1	0,53	99,00

HARTER KALKSANDSTEIN - NORMALBETON - BETONSTEIN

1100	V	654509	M Ø 68 x 85 mm - 4 S. - ABS. M16	1		1	0,34	162,00
1100	V	654513	M Ø 82 x 85 mm - 4 S. - ABS. M16	1		1	0,45	164,00
1100	V	654523	M Ø 68 x 85 mm - 3 S. - ABS. DTA	1		1	0,27	123,00
1100	V	654524	M Ø 82 x 85 mm - 4 S. - ABS. DTA	1		1	0,35	157,00

TROCKENBOHREN - MIT STAUBABSAUGUNG: SDD-SYSTEM

KALKSANDSTEIN - LOCHZIEGEL - ZIEGEL

1100	V	654592	SDD Profi Universal Ø 56 x 200 mm - M41	1		1	0,53	252,00
1100	V	654594	SDD Profi Universal Ø 68 x 100 mm - M41	1		1	0,41	238,00
1100	V	654595	SDD Profi Universal Ø 68 x 200 mm - M41	1		1	0,67	256,00
1100	V	654596	SDD Profi Universal Ø 82 x 100 mm - M41	1		1	0,65	271,00
1100	V	654597	SDD Profi Universal Ø 82 x 200 mm - M41	1		1	1,03	294,00
1100	V	654600	SDD Profi Universal Ø 101 x 200 mm - M41	1		1	1,04	399,00
1100	V	654601	SDD Profi Universal Ø 111 x 200 mm - M41	1		1	1,51	436,00
1100	V	654602	SDD Profi Universal Ø 131 x 200 mm - M41	1		1	1,85	578,00
1100	V	654603	SDD Profi Universal Ø 161 x 200 mm - M41	1		1	2,77	670,00
1100	V	654604	SDD Profi Universal Ø 171 x 200 mm - M41	1		1	3,00	724,00
1100	V	654605	SDD Profi Universal Ø 181 x 200 mm - M41	1		1	3,25	795,00

ZUBEHÖR BOHRKRONEN SDD

1010	Z	621000	[1] Adapter M41 auf SDD für SD 17P	1		1		83,00
1010	Z	620068	[2] Adapter M16x2 auf SDD für SD 16E	1		1	0,30	34,00
1010	Z	654940	[2] Adapter 5/8" auf SDD für SDM 1700	1		1	0,10	31,30
1010	Z	654900	[3] Trockenabsaugung SDD für SD 16E + SDM 1700	1		1	1,10	277,00
1010	Z	620084	[4] Zentrierhilfe 100 mm für Adapter M41/SDD	1		1		75,50
1010	Z	621003	[4] Zentrierhilfe 200 mm für Adapter M41/SDD	1		1		76,20
1010	Z	654910	[5] Verlängerung 200 mm für SDD	1		1	0,88	151,00



[1]

[2]



[3]



[4]



[5]



Softschlag empfohlen!

TYP: TURBO SILVER | M16

TROCKENBOHREN - OHNE STAUBABSAUGUNG

LOCHZIEGEL - PORENBETON - KALKSANDSTEIN - ZIEGEL

1100	V	654514	Silver Turbo Ø 82 x 85 mm - 8 S. - M16	1		1	0,73	108,00
------	---	--------	--	---	--	---	------	--------

ZUBEHÖR BOHRKRONEN M16

1100	V	827961	[1] Zentrierbohrer 150 mm	1		1		25,50
1010	Z	827985	[2] Adapter M16x2 auf m16 Länge 50 mm für SD16E	1		1	1,01	40,00
1010	Z	641060	[3] Adapter 5/8" auf M16 - Länge 50 mm für SDM 1700	1		1	0,13	40,00

[1]



[2]

[3]



AC1630P

Alle Nass- und Trockensauger siehe Seite 35.



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

NASSBOHREN - STÄNDERGEFÜHRT

1000	Ⓜ	624053	Starter Komplett-Set SD 160 ¹	1		1	42,30	3.220,00
------	---	--------	--	---	--	---	-------	----------

¹Inhalt: Ständer Trix 160, Bohrmotor SD 160, Zentrierhilfe, Schärftstein, Gabelschlüssel SW 22 (1) / SW 24 (1) / SW 32 (2) / SW 41 (2), Befestigungsset (1), Schlaganker M12 (5), Setzwerkzeug M12 (1), Bohrer SDS+ Ø 15x160 mm (1), Werkzeugfett, Schlauchanschluss, Kupfleringe (2), im Trolley

ZUBEHÖR TRIX 160

1010	Ⓜ	624019	Wassersammelring (inkl. Dichtgummi + Membrane)	1		1	2,70	221,00
1010	Ⓜ	624020	Ersatzmembranen für Wassersammelring (Set mit 3 Stück)	1		1	0,35	79,80
1010	Ⓜ	624021	Ersatzdichtgummi für Wassersammelring	1		1	0,02	16,00
1010	Ⓜ	624025	Vakuumsset ¹	1		1	4,80	211,00
2920	[Et]	624029	Ersatzdichtgummi für Vakuumsaugplatte	1		1	1,00	34,70

¹Inhalt: Vakuumsaugplatte, 2 Dichtungsringe

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



LANGHALSSCHLEIFER

1000	W	620790	DWS 225	1		1	7,37	918,00
------	---	--------	---------	---	--	---	------	--------

TECHNISCHE DATEN	DWS 225	LIEFERUMFANG
LEISTUNG:	550 W	TEXTIL- TRANSPORTTASCHE
SPANNUNG:	230 V	BÜGELHANDGRIFF
GEWICHT:	4,60 KG	INBUSSCHLÜSSEL
LEERLAUFDREHZAHL:	650 – 1.600 MIN ⁻¹	ERSATZKOHLEBÜRSTEN
LASTDREHZAHL:	280 – 950 MIN ⁻¹	
LÄNGE:	1.520 MM	
KABELLÄNGE:	5 M	
SCHLEIFMITTEL:	Ø 225 MM	
VIBRATION:	3,2 M/S ²	

SCHLEIFMITTEL 225 MM

SCHLEIFGITTER								
1100	V	620793	K 80 - Entfernen von Kleister und Farben	20		20	0,45	140,00
1100	V	620794	K 100 - Schnelles Schleifen und Glätten	20		20	0,45	140,00
1100	V	620795	K 120 - Schnelles Schleifen und Glätten	20		20	0,45	140,00
1100	V	620796	K 150 - Universelles Schleifen	20		20	0,45	140,00
1100	V	620797	K 180 - Universelles Schleifen	20		20	0,45	140,00
1100	V	620798	K 220 - Schleifen von schnellbindenden Materialien	20		20	0,45	140,00

SCHLEIFPAPIER (PERFORIERT)								
1100	V	620801	K 80 - Entfernen von Kleister und Farben	20		20	0,46	55,50
1100	V	620802	K 100 - Schnelles Schleifen und Glätten	20		20	0,42	55,50
1100	V	620803	K 120 - Schnelles Schleifen und Glätten	20		20	0,40	55,50
1100	V	620804	K 150 - Universelles Schleifen	20		20	0,40	55,50
1100	V	620805	K 180 - Universelles Schleifen	20		20	0,38	55,50
1100	V	620806	K 220 - Schleifen von schnellbindenden Materialien	20		20	0,36	55,50

BETONSCHLEIFER

1000	W	620809	SG 125E + 1 Pentasurf Universal	1		1	5,50	918,00
------	---	--------	---------------------------------	---	--	---	------	--------

TECHNISCHE DATEN	SG 125E	LIEFERUMFANG
LEISTUNG:	1.800 W	METALLKÖFFER
SPANNUNG:	230 V	1 TOPFSCHLEIFER UNIVERSAL
GEWICHT:	5,50 KG	MAULSCHLÜSSEL
DREHZAHL:	10.000 MIN ⁻¹	SPANNSCHLÜSSEL
Ø-SCHLEIFTELLER:	125 MM	
WERKZEUGAUFNAHME:	M14	
KABELLÄNGE:	5 M	

TOPFSCHLEIFER FÜR SG 125E - AGS 125AV - AGP 125AV (+ SCHUTZHAUBE SGH 125)

1100	V	610516	Pentasurf Universal Ø 125 mm	1		1	0,42	209,00
1100	V	610517	Pentasurf Finishing / Feinschliff Ø 125 mm	1		1	0,42	209,00
1100	V	610515	Pentasurf Aggressiv / Beton Ø 125 mm	1		1	0,42	209,00
1100	V	610519	Pentasurf Estrich Ø 125 mm	1		1	0,42	209,00
1100	V	610518	Pentasurf Beschichtung Ø 125 mm	1		1	0,42	314,00



TYP: UNIVERSAL



AC1630P

Alle Nass- und Trockensauger siehe Seite 35.

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------



AGS 125AV

WINKELSCHLEIFER 125 MM**AGS 125AV**

1000	Ⓜ	640065	AGS 125AV	1		1		138,00
1000	Ⓜ	640067	AGS 125AV inkl. 1 Scheibe X-Treme Titan	1		1	4,68	194,00



AGP 125AV

AGP 125AV

1000	Ⓜ	640059	AGP 125AV	1		1	4,70	224,00
------	---	--------	-----------	---	--	---	------	--------



SGH 125

ZUBEHÖR AGS 125AV - AGP 125AV

1010	Ⓜ	610982	Schutzhaube SGH 125 mit Absaugung für Topfschleifer 125 mm	1		1		50,00
------	---	--------	--	---	--	---	--	-------

Trenn-, Schrubb-, Schleifscheiben siehe Seite 33. Diamantscheiben Ø 125 mm siehe Seite 34. Topfschleifer Ø 125 mm siehe Seite 31.

WINKELSCHLEIFER 230 MM

AGP 230AV

AGP 230AV

1000	Ⓜ	640058	AGP 230AV	1		1	8,65	305,00
------	---	--------	-----------	---	--	---	------	--------



SDH 230

SGH 180

ZUBEHÖR AGP 230AV

1010	Ⓜ	610999	Schutzhaube SDH 230 mit Absaugung	1		1	2,60	166,00
1010	Ⓜ	610980	Schutzhaube SGH 180 mit Absaugung für Topfschleifer 180 mm	1		1		145,00

Trenn-, Schrubb-, Schleifscheiben siehe Seite 33. Diamantscheiben Ø 230 mm siehe Seite 34.

TECHNISCHE DATEN	AGS 125AV	AGP 125AV	AGP 230AV
LEISTUNG:	1.050 W	1.400 W	2.400 W
SPANNUNG:	230 V	230 V	230 V
GEWICHT:	1,70 KG	2,00 KG	5,20 KG
SCHEIBEN-Ø:	125 MM	125 MM	230 MM
LEERLAUFDREHZAHL:	0 – 12.000 MIN ⁻¹	0 – 11.000 MIN ⁻¹	0 – 6.500 MIN ⁻¹
WERKZEUGAUFNAHME:	M14	M14	M14
KABELLÄNGE:	2,5 M	4 M	5 M
VIBRATION:	2,5 – 5,5 M/S ²	2,5 – 5,5 M/S ²	2,5 – 5,5 M/S ²
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, ZUSATZHANDGRIFF, SCHUTZHAUBE, STIRNLOCHSCHLÜSSEL		ZUSATZHANDGRIFF, SCHUTZHAUBE, STIRNLOCHSCHLÜSSEL

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

TRENNSCHEIBEN

FÜR STEIN

1100	V	708700	IT/C 24 R x 230 Ø 3,0 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,26	2,80
------	---	--------	--	----	--	---	------	------

FÜR STAHL

1100	V	708704	IT/A 24 R Ø 230 x 3,0 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,28	2,90
1100	V	708706	IT/A 24 R Ø 115 x 3,0 x 22,23 mm, gekröpft	25		1	0,07	1,40
1100	V	708707	IT/A 30 S Ø 125 x 3,0 x 22,23 mm, gekröpft	25		1	0,08	1,50
1100	V	708708	A 46 TBF Ø 115 x 1,2 x 22,23 mm, spezial gerade	25		1	0,03	1,70
1100	V	708709	A 46 TBF Ø 125 x 1,2 x 22,23 mm, spezial gerade	25		1	0,04	1,80

FÜR STAHL, DÜNNE BLECHE, STAHLSEILE

1100	V	708726	A 36 S Ø 230 x 2,0 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,18	3,80
------	---	--------	---------------------------------------	----	--	---	------	------

FÜR EDELSTAHL, STAHL, DÜNNE BLECHE, STAHLSEILE

1100	V	708727	A INOX Ø 115 x 1,0 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,03	2,00
1100	V	708728	A INOX Ø 125 x 1,0 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,03	2,00
1100	V	708729	A INOX Ø 230 x 1,8 x 22,23 mm, gerade	25		1	0,16	4,00

SCHRUPPSCHEIBEN

FÜR STAHL

1100	V	708711	A 24/30P Ø 115 x 6,0 x 22,23 mm, gekröpft	25		1	0,16	2,30
1100	V	708712	A 24/30P Ø 125 x 6,0 x 22,23 mm, gekröpft	10		1	0,19	2,70
1100	V	708713	A 24/30P Ø 180 x 8,0 x 22,23 mm, gekröpft	10		1	0,49	4,40
1100	V	708714	A 24/30P Ø 230 x 8,0 x 22,23 mm, gekröpft	10		1	0,78	7,60

FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN

ZIRKONKORUND FÜR INOX, STAHL, ALUMINIUM, KUNSTSTOFF, HOLZ

1100	V	708715	Körnung 40 / Ø 115 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,09	3,80
1100	V	708716	Körnung 60 / Ø 115 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,08	3,80
1100	V	708717	Körnung 80 / Ø 115 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,07	3,80
1100	V	708719	Körnung 120 / Ø 115 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,06	3,80
1100	V	708735	Körnung 40 / Ø 125 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,12	4,30
1100	V	708736	Körnung 60 / Ø 125 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,10	4,30
1100	V	708737	Körnung 80 / Ø 125 x 22,23 mm, konvex	10		1	0,10	4,30

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

DIAMANTSCHLEIBEN - TROCKENSCHNITT**X-TREME - BETON UND SEHR HARTE MATERIALIEN**

1100	Ⓥ	610091	X-Treme Concrete Ø 125 mm	1		1	0,12	121,00
1100	Ⓥ	610059	X-Treme Concrete Ø 140 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,40	241,00
1100	Ⓥ	610063	X-Treme Concrete Ø 150 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	252,00
1100	Ⓥ	610096	X-Treme Concrete Ø 230 mm	1		1	0,45	220,00

X-TREME - ALLE MATERIALIEN, SEHR HOHE STANDZEITEN

1100	Ⓥ	610101	X-Treme Universal Ø125 mm	1		1	0,14	139,00
1100	Ⓥ	610093	X-Treme Universal Ø 140 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,32	252,00
1100	Ⓥ	610197	X-Treme Universal Ø 150 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	289,00

SILVER TURBO T - ALLE MATERIALIEN, SPEZIELL MISCHMAUERWERK MIT PUTZ

1100	Ⓥ	610034	Silver Turbo T Ø 140 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,16	158,00
1100	Ⓥ	610035	Silver Turbo T Ø 150 mm (Set mit 2 Stück)	1		1	0,20	158,00

SILVER TURBO T - BETONDACHSTEIN, DACHZIEGEL

1100	Ⓥ	610039	Silver Turbo T Ø 230 mm	1		1	0,68	112,00
------	---	--------	-------------------------	---	--	---	------	--------

SILVER MULTIMAT - ALLE BAUSTOFFE, GLAS, KABEL, KUNSTSTOFFE, BETONDACHSTEIN, DACHZIEGEL

1100	Ⓥ	610213	Silver Multimat Ø 125 mm	1		1	0,17	83,40
1100	Ⓥ	610214	Silver Multimat Ø 230 mm	1		1	0,69	137,00

SILVER CERAMIC - FLIESEN UND KACHELN

1100	Ⓥ	610061	Silver Ceramic Ø 125 mm	1		1	0,18	67,20
------	---	--------	-------------------------	---	--	---	------	-------

SCHÄRFSTEIN

1010	Ⓩ	622200	Schärfstein 200 x 100 x 50 mm	1		1	1,65	30,50
------	---	--------	-------------------------------	---	--	---	------	-------



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

NASS- UND TROCKENSAUGER

1000	W	620912	AC1625	1		1	14,51	668,00
1000	W	620913	AC1630P	1		1	16,81	745,00
1000	W	620914	AC1630P M - Staubklasse M	1		1	16,81	842,00
1000	W	620920	AC1630P H - Staubklasse H	1		1	16,81	897,00
2920	Et	644004	Ersatz-Saugerschlauch - Antistatik 5 Meter	1		1	1,89	107,00
2920	Et	828749	Anschlussmuffe abgestuft	1		1		20,90
2920	Et	610123	Saugerschlauch - Anschluss mit Bajonettverschluss	1		1		25,00
1010	Z	644006	Filterkassetten (Set mit 2 Stück)	1		1	0,97	114,00
1010	Z	654699	HEPA Filterkassetten (Set mit 2 Stück)	1		1		242,00



AC1625



AC1630P



AC1630P M



AC1630P H

TECHNISCHE DATEN	AC1625	AC1630P	AC1630P M	AC1630P H	LIEFERUMFANG
LEISTUNG MAX:	1.600 W	1.600 W	1.600 W	1.600 W	ANTISTATIK-SAUGSCHLAUCH 5 M
SPANNUNG:	230 V	230 V	230 V	230 V	1 FUGENDÜSE
GEWICHT:	12,5 KG	14,8 KG	14,8 KG	14,8 KG	1 BODENDÜSE
SAUGLEISTUNG MAX:	3.840 L/MIN.	3.840 L/MIN.	2.520 L/MIN.	2.520 L/MIN.	1 ANSCHLUSSMUFFE FÜR ELEKTROWERKZEUG
KABELLÄNGE:	8 M	8 M	8 M	8 M	3 PE-BEUTEL (NUR AC1630P M/H)
SAUGSCHLAUCH:	5 M / Ø 35 MM	5 M / Ø 35 MM	5 M / Ø 35 MM	5 M / Ø 35 MM	
AUFNAHMEBEHÄLTER:	25 LITER	32 LITER	32 LITER	32 LITER	
INTEGR. STECKDOSE:	MAX. 2.300 W	MAX. 2.300 W	MAX. 2.300 W	MAX. 2.300 W	
L / B / H:	460x400x490 MM	560x400x550 MM	560x400x550 MM	550x400x550 MM	
STAUBKLASSE:	L	L	M	H	

ZUBEHÖR AC1625 - AC1630P - AC1630P M - AC1630P H

1010	Z	644003	Behälter 50 Liter inkl. Fahrbügel (für AC1625)	1		1		258,00
1010	Z	644030	Zubehör Set ¹	1		1	1,36	66,50
1010	Z	620922	Fleece - Filterbeutel (5 Stück)	1		1	0,53	46,40
1010	Z	620911	PE - Beutel Staubklasse M / H (5 Stück)	1		1	0,45	64,40

¹Inhalt: 2 Verlängerungsrohre je 50 cm, 1 Verlängerungsrohr mit Knick und Saugstärkenregulierung, 1 Bürstenfassung 37 cm, je 1 Einsatz Nass-/Trockenbürsten

LASER

KREUZLINIENLASER

0800	W	054238	CL 30	1		1	2,50	465,00
------	---	--------	-------	---	--	---	------	--------








TECHNISCHE DATEN	CL 30	LIEFERUMFANG
LASERKLASSE:	3R, SICHTBAR 635 NM	GERÄTEKOFFER
REICHWEITE:	MIT EMPFÄNGER: 50 M OHNE EMPFÄNGER: 30 M	HALTERUNG ALU-PROFILE
GENAUIGKEIT:	±3 MM / 10 M	SCHUTZTASCHE
SELBSTNIVELLIERBEREICH:	±5° HORIZONTAL UND VERTIKAL	3 BATTERIEN
STAUB-/		
SPRITZWASSERSCHUTZ:	IP 54	
STROMVERSORGUNG:	3 X LR6 (AA); 1,5 V	
LASER-ÖFFNUNGSWINKEL:	140° VERTIKAL, 130° HORIZONTAL	
ABMESSUNGEN:	117 x 101 x 62 MM	
GEWICHT:	0,5 KG (0,8 KG INKL. HALTERUNG)	
STATIVGEWINDE:	1/4"; 5/8"	







ZUBEHÖR CL 30




0810	Z	708919	Mini Stativ 58-150 CM	1		1	1,46	154,00
------	---	--------	-----------------------	---	--	---	------	--------
















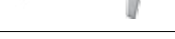
SCHWERLAST-BEFESTIGUNGEN / STAHLANKER	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 BOLZENANKER FIX Z XTREM	●					■	39
 BOLZENANKER FIX3	●					■	40
 SCHWERLASTANKER TRIGA Z XTREM	●					■	41
 EINSCHLAGANKER GRIP	●					■	43
 DECKENANKER UDZ 6	●					■	43
 DECKENANKER SDA	●					■	43

SCHWERLAST-BEFESTIGUNGEN / CHEMIE	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 INJEKTIONSMÖRTEL EPCON C8 XTREM	●					■	44
 INJEKTIONSMÖRTEL EPOBAR	●					■▲	44
 INJEKTIONSMÖRTEL MULTI-MAX	●	●	●			■	45
 SIEBHÜSEN DÜBEL ID-ALL		●	●		●	■ mit Multi-Max	45
 INJEKTIONSMÖRTEL EPOMAX	●	●	●			■▲	45
 INJEKTIONSMÖRTEL C-MIX PLUS	●	●	●				45
 VERBUNDANKER MAXIMA	●					■	46

ALLGEMEINE BEFESTIGUNGEN	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 UNIVERSALDÜBEL PR06	●	●	●	●	●		47
 SPREIZDÜBEL NYL	●	●	●	●			47
 LAMELLENDÜBEL L	●	●	●	●	●		47
 MESSINGSPREIZDÜBEL MS	●		●				47
 PORENBETONSCHRAUBE PBS				●			47
 DÄMMSTOFFDÜBEL ISD	POLYSTYROL-/HARTSCHAUMPLATTEN WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME/WDVS						47

LANGSCHAFTDÜBEL / RAHMENBEFESTIGUNGEN	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 NAGELDÜBEL HIT M	●	●	●	●	●	■	48
 LANGSCHAFTDÜBEL B-LONG XTREM	●	●	●	●		■	49
 NAGELHÜLSE EXPRESS	●						49

DÄMMSTOFF - BEFESTIGUNGEN	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 ISO	●	●	●			■	50
 DÄMMSTOFFHALTER BR	●		●	●			50
 DÄMMSTOFFHALTER CB	●		●	●			50
 DÄMMSTOFFSCHRAUBE ISOWOOD	HOLZWERKSTOFF / METALL BIS 0,75 MM						50
 DÄMMSTOFFDÜBEL ISD	POLYSTYROL-/HARTSCHAUMPLATTEN WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME/WDVS						50

HOHLRAUM- BEFESTIGUNGEN	BETON	LOCH-STEIN	VOLL-STEIN	POREN-BETON	GIPS-KARTON	ETA ■ DIBT ▲	SEITE
 DRIVA					●		51
 DRIVA PLUS					●		51
 MINI DRIVA					●		51
 DRIVA DRILL					●		51
 DRIVA CLICK					●		51
 ZENTECH		●			●		51
 HOHLRAUMDÜBEL CC		●			●		51
 FEDERKLAPPBÜGEL FLY		●			●		51
 SIEBHÜSENDÜBEL ID-ALL		●	●		●	■ mit Multi-Max	51

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

BOLZENANKER FIX Z XTREM



Option 1

GEWINDEBOLZEN UND MUTTER

0540	V	057763	8 x 65/5	100	400	100	2,88	56,00
0540	V	057764	8 x 75/15	100	400	100	3,17	60,00
0540	V	057765	8 x 90/30	50	200	100	1,84	69,00
0540	V	057766	8 x 120/60	50	200	100	2,28	80,00
0540	V	057788	8 x 130/70	50	200	100	2,42	86,00
0540	V	057768	10 x 85/5	50	200	100	2,90	87,00
0540	V	057769	10 x 90/10	50	200	100	3,01	93,00
0540	V	057770	10 x 100/20	25	100	100	1,66	101,00
0540	V	057771	10 x 120/40	25	100	100	1,90	110,00
0540	V	057772	10 x 140/60	25	100	100	2,14	121,00
0540	V	057773	10 x 160/80	25	100	100	2,37	195,00
0540	V	057774	12 x 100/5	25	100	100	2,40	136,00
0540	V	057775	12 x 105/10	25	100	100	2,49	143,00
0540	V	057776	12 x 115/20	25	100	100	2,67	150,00
0540	V	057777	12 x 135/40	25	100	100	3,02	168,00
0540	V	057778	12 x 155/60	25	100	100	3,37	200,00
0540	V	057779	12 x 180/85	20	80	100	3,06	215,00
0540	V	057781	16 x 145/25	10	40	100	2,37	339,00
0540	V	057782	16 x 170/50	10	40	100	2,70	381,00
0540	V	057783	16 x 180/60	10	40	100	2,85	400,00
0540	V	057785	20 x 170/30	10	40	100	4,23	647,00
0540	V	057786	20 x 200/60	10	40	100	4,86	843,00
0540	V	057787	20 x 220/80	10	40	100	5,27	899,00

BOLZENANKER FIX Z XTREM LW - GROSSE SCHEIBE



Option 1

GEWINDEBOLZEN UND MUTTER

0540	V	057789	8 x 65/5 LW	100	400	100	2,88	94,00
0540	V	057790	8 x 130/70 LW	25	100	100	1,25	124,00
0540	V	057791	10 x 85/5 LW	50	200	100	2,90	114,00
0540	V	057792	10 x 160/80 LW	20	80	100	1,91	265,00
0540	V	057793	12 x 180/85 LW	15	60	100	2,31	285,00
0540	V	057794	16 x 180/60 LW	5	20	100	1,47	466,00
0540	V	057795	20 x 220/60 LW	5	20	100	2,68	1.166,00

BOLZENANKER FIX Z A4



Option 1

GEWINDEBOLZEN UND MUTTER

0541	V	054270	6 x 55/15 A4 ¹	100		100		128,00
0541	V	050441	8 x 55/5 A4	100		100		163,00
0541	V	054610	8 x 70/20 A4	100		100		210,00
0541	V	055343	8 x 90/40 A4	50		100		243,00
0541	V	050367	8 x 130/80 A4	50		100		318,00
0541	V	050466	8 x 65/5 A4	50		100		289,00
0541	V	054630	10 x 75/15 A4	50		100		362,00
0541	V	054640	10 x 95/35 A4	50		100		369,00
0541	V	050442	10 x 120/60 A4	25		100		397,00
0541	V	055344	12 x 80/5 A4	25		100		509,00
0541	V	055345	12 x 100/25 A4	25		100		550,00
0541	V	055394	12 x 115/40 A4	25		100		645,00
0541	V	054680	12 x 140/65 A4	25		100		680,00
0541	V	050443	16 x 125/30 A4	25		100		1.284,00
0541	V	054700	16 x 150/55 A4	10		100		1.539,00
0541	V	050444	16 x 170/75 A4	10		100		1.658,00

¹ nicht Bestandteil der Europäischen Technischen Zulassung

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

BOLZENANKER FIX 3

Option 7

GEWINDEBOLZEN UND MUTTER

0542	Ⓧ	050510	M6 x 45/5 ¹	100	500	100	1,23	35,90
0542	Ⓧ	050520	M6 x 55/10-20 ¹	100	500	100	1,40	38,00
0542	Ⓧ	050530	M6 x 85/40-50 ¹	100	500	100	1,97	42,00
0542	Ⓧ	056100	M6 x 64 ¹	100	2000	100	1,20	35,00
0542	Ⓧ	057450	M8 x 55/5	100	400	100	2,60	36,50
0542	Ⓧ	057451	M8 x 70/10-20	100	400	100	3,00	39,50
0542	Ⓧ	057452	M8 x 90/30-40	50	200	100	1,90	48,00
0542	Ⓧ	057453	M8 x 100/40-50	50	200	100	1,90	52,00
0542	Ⓧ	057454	M8 x 115/55-65	50	200	100	2,95	57,00
0542	Ⓧ	057455	M8 x 130/70-80	50	200	100	2,45	62,00
0542	Ⓧ	057456	M8 x 160/100-110	50	200	100	3,05	80,00
0542	Ⓧ	057460	M10 x 65/5	50	200	100	3,30	62,00
0542	Ⓧ	057461	M10 x 75/5-15	50	200	100	3,20	64,00
0542	Ⓧ	057462	M10 x 85/15-25	50	200	100	3,30	69,00
0542	Ⓧ	057463	M10 x 95/26-36	50	200	100	3,30	72,00
0542	Ⓧ	057464	M10 x 110/40-50	25	100	100	1,75	86,00
0542	Ⓧ	057465	M10 x 125/55-65	25	100	100	2,13	90,00
0542	Ⓧ	057466	M10 x 140/70-80	25	100	100	2,25	95,00
0542	Ⓧ	057467	M10 x 160/90-100	25	100	100	2,50	115,00
0542	Ⓧ	057470	M12 x 80/5	25	100	100	2,25	99,00
0542	Ⓧ	057471	M12 x 100/10-25	25	100	100	2,50	115,00
0542	Ⓧ	057472	M12X x 115/25-40	25	100	100	3,00	120,00
0542	Ⓧ	057473	M12 x 125/35-50	25	100	100	2,88	130,00
0542	Ⓧ	057474	M12 x 140/50-65	25	100	100	3,25	135,00
0542	Ⓧ	057475	M12 x 160/70-85	25	100	100	3,50	185,00
0542	Ⓧ	057576	M12 x 180/90-105	25	100	100	3,11	190,00
0542	Ⓧ	057477	M12 x 220/130-145	20	40	100	3,80	265,00
0542	Ⓧ	057478	M12 x 290/200-215 ¹	10	40	100	2,60	1.280,00
0542	Ⓧ	057480	M16 x 100/5	20	80	100	3,60	225,00
0542	Ⓧ	057481	M16 x 125/15-30	20	80	100	7,00	250,00
0542	Ⓧ	057482	M16 x 150/40-55	10	40	100	2,50	285,00
0542	Ⓧ	057483	M16 x 170/60-75	10	40	100	4,00	295,00
0542	Ⓧ	057484	M16 x 185/75-90	10	40	100	0,49	329,00
0542	Ⓧ	057485	M16 x 235/125-140 ¹	10	40	100	7,00	1.390,00
0542	Ⓧ	057486	M16 x 300/190-205 ¹	10	40	100	9,00	1.460,00
0542	Ⓧ	057490	M20 x 125/10	10	40	100	3,50	395,00
0542	Ⓧ	057491	M20 x 165/25-50	10	40	100	4,10	720,00
0542	Ⓧ	057492	M20 x 220/80-105	10	40	100	5,20	860,00

¹ nicht Bestandteil der Europäischen Technischen Zulassung**BOLZENANKER FIX 3 LW - GROSSE SCHEIBE**

Option 7

GEWINDEBOLZEN UND MUTTER

0542	Ⓧ	057656	8 x 70/20-10 LW	100		100		110,00
0542	Ⓧ	057657	8 x 130/80-70 LW	25		100		140,00
0542	Ⓧ	057658	10 x 75/15-5 LW	50		100		145,00
0542	Ⓧ	057659	10 x 140/80-70 LW	20		100		185,00
0542	Ⓧ	057660	12 x 140/65-50 LW	15		100		190,00
0542	Ⓧ	057661	12 x 180/105-90 LW	15		100		215,00
0542	Ⓧ	057662	16 x 185/90-75 LW	5		100		490,00

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

SCHWERLASTANKER TRIGA Z XTREM



GEWINDEBOLZEN UND MUTTER (E)								
0520	V	050675	M6 x 117/10-50	100	400	100		413,00
0520	V	050681	M8 x 99/12-20	50	200	100	3,43	349,00
0520	V	050683	M8 x 114/12-35	50	200	100	4,02	376,00
0520	V	050684	M8 x 134/12-55	50	200	100	4,64	413,00
0520	V	050685	M8 x 174/12-95	25	100	100	3,06	631,00
0520	V	050691	M10 x 114/15-20	25	100	100	3,18	498,00
0520	V	050692	M10 x 129/15-35	25	100	100	3,59	555,00
0520	V	050693	M10 x 149/15-55	25	100	100	4,18	582,00
0520	V	050694	M10 x 194/15-100	25	100	100	5,39	1.408,00
0520	V	050669	M12 x 125/18-0	25	100	100	4,85	658,00
0520	V	050698	M12 x 132/18-25	25	100	100	5,21	690,00
0520	V	050699	M12 x 152/18-45	20		100		
0520	V	050701	M12 x 172/18-65	10	50	100	2,76	790,00
0520	V	050702	M12 x 207/18-100	20	80	100	6,63	1.592,00
0520	V	050706	M16 x 159/24-25	10	40	100	4,65	1.705,00
0520	V	050707	M16 x 189/24-55	5	20	100	2,82	1.954,00
0520	V	050708	M16 x 234/24-100	5	20	100	3,49	2.287,00
0520	V	050712	M20 x 192/28-25	5	20	100	3,89	2.843,00
0520	V	050713	M20 x 227/28-60	5	20	100	4,59	3.020,00
0520	V	050714	M20 x 267/28-100	5	20	100	5,39	3.482,00
0520	V	050598	M8 x 124/12-45 A4	50	200	100	5,50	2.287,00
0520	V	050604	M10 x 139/15-45 A4	25	100	100	4,00	3.167,00
0520	V	050608	M12 x 152/18-45 A4	20	80	100	4,20	4.080,00

SCHWERLASTANKER TRIGA Z A4



GEWINDEBOLZEN UND MUTTER (E)								
0520	V	050598	M8 x 124/12-45 A4	50	200	100	5,50	2.287,00
0520	V	050604	M10 x 139/15-45 A4	25	100	100	4,00	3.167,00
0520	V	050608	M12 x 152/18-45 A4	20	80	100	4,20	4.080,00

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

SCHWERLASTANKER TRIGA Z XTREM**6KANT-SCHRAUBE (V)**

0520	V	050673	M6 x 65/5-10	100	400	100	3,60	299,00
0520	V	050678	M8 x 80/10-12	50	200	100	3,24	320,00
0520	V	050679	M8 x 90/12-20	50	200	100	3,62	326,00
0520	V	053001	M8 x 120/12-50	50	200	100		419,00
0520	V	050688	M10 x 95/10-15	25	100	100		426,00
0520	V	050689	M10 x 105/15-20	25	100	100	3,35	498,00
0520	V	053003	M10 x 140/15-55	25	100	100	3,43	725,00
0520	V	050696	M12 x 105/10-18	25	100	100	4,75	668,00
0520	V	050697	M 12x 120/18-25	25	100	100	5,41	690,00
0520	V	053004	M12 x 150/18-55	25	100	100	5,50	760,00
0520	V	050705	M16 x 145/24-25	10	40	100	4,75	1.705,00
0520	V	050710	M16 x 170/24-50	10	40	100	4,85	1.776,00
0520	V	050711	M20 x 170/25-28	5	20	100	3,94	2.843,00

SCHWERLASTANKER TRIGA Z A4**6KANT-SCHRAUBE (V)**

0520	V	050595	M8 x 80/10-12 A4	25	125	100	2,00	1.548,00
0520	V	050596	M8 x 100/12-30 A4	25	100	100	2,00	1.900,00
0520	V	050601	M10 x 110/15-25 A4	25	100	100	3,50	2.287,00
0520	V	050605	M12 x 120/18-25 A4	25	100	100	5,00	3.081,00

SENKKOPFSCHRAUBE (TF)

0520	V	050686	M8 x 85/12-16	50	200	100	3,30	426,00
0520	V	053002	M8 x 95/12-26	50	200	100	3,40	498,00
0520	V	050695	M10 x 105/15-27	25	100	100	3,17	569,00
0520	V	050715	M12 x 130/18-40 ¹	10	40	100	2,00	1.563,00

¹ nicht Bestandteil der Europäischen Technischen Zulassung



Option 1



Option 1



Option 1

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	------

EINSCHLAGANKER GRIP

OHNE RAND

0550	V	050788	GRIP S M6 x 25 ¹	100	400	100	0,80	21,20
0550	V	062040	GRIP S M6 x 30	100	400	100	0,80	20,20
0550	V	062050	GRIP S M8 x 30	100	400	100	1,20	22,70
0550	V	062060	GRIP S M8 x 40	100	400	100	2,30	40,30
0550	V	062070	GRIP S M12 x 50	50	200	100	2,35	63,20
0550	V	062080	GRIP S M16 x 65	20	80	100	2,22	133,00
0551	V	062240	GRIP A4 M6 x 30	100	1200	100		250,00
0551	V	062250	GRIP A4 M8 x 30	100	1200	100	1,20	299,00
0551	V	062260	GRIP A4 M10 x 40	50	600	100	1,00	417,00
0551	V	062270	GRIP A4 M12 x 50	50	300	100	2,25	678,00
0551	V	062280	GRIP A4 M16 x 65	25	25	100		1.608,00

¹nicht Bestandteil der Europäischen Technischen Zulassung

MIT RAND

0550	V	050789	GRIP L M6 x 30	100	400	100	0,80	24,80
0550	V	050790	GRIP L M8 x 30	100	400	100	1,20	27,10
0550	V	050791	GRIP L M10 x 40	100	400	100	2,30	46,00
0550	V	050792	GRIP L M12 x 50	50	200	100	2,35	69,60
0550	V	050793	GRIP L M16 x 65	20	80	100	2,22	142,00

HANDSETZWERKZEUG FÜR GRIP S UND GRIP L

0510	Z	050921	M6 x 25	1	6	1	0,09	28,30
0510	Z	050922	M6 x 30	1	6	1	0,09	28,30
0510	Z	050923	M8	1	6	1	0,09	28,30
0510	Z	050924	M10	1	6	1	0,09	26,20
0510	Z	050925	M12	1	6	1	0,09	26,20
0510	Z	050926	M16	1	6	1	0,09	26,20

HANDSETZWERKZEUG FÜR GRIP A4

0510	Z	050214	M6	1	6	1		26,20
0510	Z	050215	M8	1	6	1		26,20
0510	Z	050216	M10	1	6	1		26,20
0510	Z	050217	M12	1	6	1		26,20
0510	Z	050218	M16	1	6	1		26,20

DECKENANKER UDZ 6

0601	V	060084	6 x 41/5	100	2000	100	1,00	22,30
------	---	--------	----------	-----	------	-----	------	-------

DECKENANKER SDA

0601	V	842500	6 x 35/5	100		100	1,13	29,60
0601	V	842530	6 x 65/35	100		100	1,71	51,00



Option 7



M8 - M12

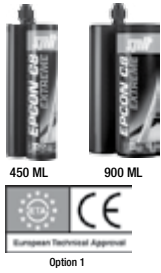

 APPROVED
M10 - M12


Option 7



M8 - M12


 APPROVED
M10 - M12

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

INJEKTIONSMÖRTEL EPCON C8 XTREM

0720	Ⓥ	055887	Kartusche EPCON C8 450 ml + 1 Statikmischer + Verlängerung	1	12	1	0,75	41,80
0710	Ⓩ	055830	EPCON C8 450 ml Auspresspistole	1	5	1	0,62	68,30
0710	Ⓩ	051828	EPCON C8 450 ml Auspresspistole pneumatisch	1		1	1,40	652,00
0720	Ⓥ	055829	Kartusche EPCON C8 900 ml + 1 Statikmischer + Verlängerung	1	6	1		80,50
0710	Ⓩ	055831	EPCON C8 900 ml Auspresspistole pneumatisch	1		1		815,00
0750	Ⓥ	050969	Dosierhilfe (5 Stück)	1	6	1	0,06	13,00
0750	Ⓥ	050069	Statikmischer + Verlängerung	10	80	1	0,02	4,00
0750	Ⓥ	063300	Verlängerung Statikmischer Ø 9 x 1000 mm	10	600	1	0,02	1,30
0750	Ⓥ	050971	Verlängerung Statikmischer Ø 13 x 1000 mm	10	100	100	0,20	450,00
0750	Ⓥ	055837	Statikmischer HIGH FLOW	10		1		3,30
0750	Ⓥ	055838	Verlängerung Statikmischer HIGH FLOW Ø 17 x 240 mm	10		1		1,40
0750	Ⓥ	055839	Verlängerung Statikmischer HIGH FLOW Ø 18 x 1000 mm	10		1		6,80

Siebhülsen, Gewindestangen und weiteres Zubehör siehe Seite 46.

Zubehör für Bohrlochreinigung laut Zulassung siehe Seite 46.



INJEKTIONSMÖRTEL EPOBAR

0720	Ⓥ	050998	Kartusche EPOBAR 410 ml + 1 Statikmischer + Verlängerung	1	20	1	0,83	23,70
0710	Ⓩ	077151	EPOBAR 410 ml Auspresspistole	1		1	1,20	36,60
0710	Ⓩ	050919	EPOBAR 410 ml Auspresspistole pneumatisch	1		1	1,60	538,00
0720	Ⓥ	050995	Kartusche EPOBAR 825 ml + 1 Statikmischer + Verlängerung	1	6	1	1,60	43,00
0710	Ⓩ	063750	EPOBAR 825 ml Auspresspistole	1		1	1,90	151,00
0710	Ⓩ	051014	EPOBAR 825 ml Auspresspistole pneumatisch	1		1	1,60	582,00
0750	Ⓥ	050969	Dosierhilfe (5 Stück)	1	6	1	0,06	13,00
0750	Ⓥ	050882	Statikmischer für 410 ml	10	100	1	0,08	2,00
0750	Ⓥ	050069	Statikmischer + Verlängerung für 825 ml	10	80	1	0,02	4,00
0750	Ⓥ	063300	Verlängerung Statikmischer Ø 9 x 1000 mm	10	600	1	0,02	1,30
0750	Ⓥ	050971	Verlängerung Statikmischer Ø 13 x 1000 mm	10	100	100	0,20	450,00
0750	Ⓥ	055837	Statikmischer HIGH FLOW	10		1		3,30
0750	Ⓥ	055838	Verlängerung Statikmischer HIGH FLOW Ø 17 x 240 mm	10		1		1,40
0750	Ⓥ	055839	Verlängerung Statikmischer HIGH FLOW Ø 18 x 1000 mm	10		1		6,80
0710	Ⓩ	828490	Rebar-Koffer ¹	1	6	1	8,70	755,00

¹ Inhalt: Bohrhilfe, Ausblasdüsen, Reinigungsbürsten, Dosierhilfen, Thermometer, Markierband, Kappsäge, Adapter SDS+, Prüfschablone für Reinigungsbürsten, Mischerverlängerung,

Verlängerungen für Reinigungsbürsten, Hochdruck-Pistole inkl. Verlängerungsschläuche, Gabelschlüssel, Schutzbrille, Dokumentationsmappe

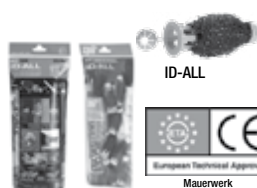
Zubehör für Bohrlochreinigung laut Zulassung siehe Seite 46.





INJEKTIONSMÖRTEL MULTI-MAX

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
0720	V	060040	Kartusche MULTI-MAX 280 ml + 2 Statikmischer	1	12	1	0,57	21,80
0720	V	828401	24 Kartuschen MULTI-MAX 280 ml + 48 Statikmischer in Stapelbox	1		1	2,20	519,00
0710	Z	063000	MULTI-MAX 280 ml Auspresspistole	1		1	0,44	36,20
0720	V	060047	Kartusche MULTI-MAX 410 ml + 2 Statikmischer	1	12	1		29,10
0710	Z	077151	MULTI-MAX 410 ml Auspresspistole	1		1	1,20	36,60
0750	V	050882	Statikmischer	10	100	1	0,08	2,00



[A] [B]

SIEBHÜSENDÜBEL ID-ALL

0720	V	059508	[A] Set ID-ALL M8 ¹	1	5	1	0,76	45,80
0720	V	059506	[A] Set ID-ALL M10 ²	1	5	1	0,76	48,90
0720	V	059507	[B] 8x ID-ALL + 1 x MULTI-MAX 280 ml + 2 Statikmischer	1	10	1	0,76	46,40
0750	V	055823	Statikmischer	10		1	0,07	1,60

¹ Inhalt: 8 ID-ALL, 8 Gewindestangen M8, 1 MULTI-MAX 280 ml, 2 Statikmischer

² Inhalt: 8 ID-ALL, 8 Gewindestangen M10, 1 MULTI-MAX 280 ml, 2 Statikmischer



INJEKTIONSMÖRTEL EPOMAX

0720	V	055883	Kartusche EPOMAX 150 ml + 1 Statikmischer	1	12	1	0,70	19,00
0710	Z	063000	EPOMAX 150 ml Auspresspistole	1	25	1	0,44	36,20
0720	V	055885	Kartusche EPOMAX 380 ml + 2 Statikmischer	1	12	1	0,75	26,40
0710	Z	077151	EPOMAX 380 ml Auspresspistole	1		1	1,20	36,60
0710	Z	050919	EPOMAX 380 ml Auspresspistole Pneumatisch	1		1	1,60	538,00
0750	V	050882	Statikmischer	10	100	1	0,08	2,00



INJEKTIONSMÖRTEL C-MIX PLUS

0720	V	055866	Kartusche C-MIX PLUS 300 ml + 2 Statikmischer	1	12	1	0,60	16,80
0710	Z	063000	C-MIX PLUS 300 ml Auspresspistole	1	25	1	0,44	36,20
0720	V	055881	Kartusche C-MIX PLUS 380 ml + 2 Statikmischer	1	12	1		22,30
0710	Z	077151	C-MIX PLUS 380 ml Auspresspistole	1		1	1,20	36,60
0750	V	050882	Statikmischer	1		1	0,08	2,00

Siebhülsen, Gewindestangen und weiteres Zubehör siehe Seite 46.

Zubehör für Bohrlochreinigung laut Zulassung siehe Seite 46.

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

VERBUNDANKER MAXIMA



Beton Option 7

ETA KONFORME GEWINDESTANGEN
SIEHE UNTEN

VERBUNDANKER-PATRONEN

0730	ⓧ	051500	MAXIMA M8 x 80 für Gewindestange M8 x 110	10	480	100	0,11	122,00
0730	ⓧ	051510	MAXIMA M10 x 90 für Gewindestange M10 x 130	10	480	100	0,17	131,00
0730	ⓧ	051520	MAXIMA M12 x 110 für Gewindestange M12 x 160	10	200	100	0,27	133,00
0730	ⓧ	051530	MAXIMA M16 x 125 für Gewindestange M16 x 190	10	200	100	0,41	153,00
0730	ⓧ	051540	MAXIMA M20 x 170 für Gewindestange M20 x 260	10	60	100	1,02	408,00
0730	ⓧ	051550	MAXIMA M24 x 210 für Gewindestange M24 x 300	10	60	100		490,00
0730	ⓧ	051560	MAXIMA M30 x 280 für Gewindestange M30 x 380	5	30	100		1.100,00

ZUBEHÖR INJEKTIONSMÖRTEL - VERBUNDANKER

SIEBHÜLSEN EPCON C8 - EPOMAX - EPOMAX PLUS - C-MIX PLUS

0750	ⓧ	565012	Siebhülse Kunststoff Ø 12 x 45/M6-M8	10	200	100	0,02	24,10
0750	ⓧ	557070	Siebhülse Kunststoff Ø 15 x 85/M8-M10	10	200	100	0,03	27,60
0750	ⓧ	557080	Siebhülse Kunststoff Ø 15 x 130/M8-M10	10	200	100	0,05	31,20
0750	ⓧ	557090	Siebhülse Kunststoff Ø 20 x 85/M10-M12	10	200	100	0,05	27,60
0750	ⓧ	063400	Siebhülse Metall Ø 12.5 x 1000/M6-M8	10		1	0,04	20,40
0750	ⓧ	063410	Siebhülse Metall Ø 15 x 1000/M8-M10-M12	10		1	0,04	20,40
0750	ⓧ	063420	Siebhülse Metall Ø 20.5 x 1000/M16	10		1	0,06	20,40
0750	ⓧ	063430	Siebhülse Metall Ø 26 x 1000/M20	10		1	0,06	21,30



ETA KONFORM

SETZWERKZEUG SDS-PLUS
FÜR GEWINDESTANGEN
MAXIMA IN JEDER
PACKUNG M8 - M16

GEWINDESTANGEN MIT MUTTER UND U-SCHEIBE

0740	ⓧ	050950	MAXIMA M8 x 110	10	100	100		106,00
0740	ⓧ	050960	MAXIMA M10 x 130	10	100	100		147,00
0740	ⓧ	050970	MAXIMA M12 x 160	10	50	100		198,00
0740	ⓧ	050980	MAXIMA M16 x 190	10	50	100		340,00
0740	ⓧ	655220	MAXIMA M20 x 260	10		100	6,00	689,00
0740	ⓧ	655240	MAXIMA M24 x 300	10		100		1.086,00
0740	ⓧ	050940	MAXIMA M30 x 380	5		100		3.211,00
0740	ⓧ	052400	MAXIMA A4 M8 x 110	10	100	100		362,00
0740	ⓧ	052410	MAXIMA A4 M10 x 130	10	100	100		561,00
0740	ⓧ	052420	MAXIMA A4 M12 x 160	10	50	100		857,00
0740	ⓧ	052440	MAXIMA A4 M16 x 190	10	50	100		1.400,00
0740	ⓧ	052450	MAXIMA A4 M20 x 260	10		100		3.269,00
0740	ⓧ	052470	MAXIMA A4 M24 x 300	10		100		6.420,00



ETA KONFORM - STAHLGÜTE 5.8

0740	ⓧ	055800	STANDARD M8 x 110	10	400	100	0,43	62,40
0740	ⓧ	055801	STANDARD M10 x 130	10	210	100	0,78	96,80
0740	ⓧ	055802	STANDARD M12 x 160	10	120	100	1,37	152,00
0740	ⓧ	055803	STANDARD M16 x 190	10	60	100	2,93	267,00
0740	ⓧ	055804	STANDARD M20 x 260	5	25	100	3,09	573,00

BOHRLOCHREINIGUNG

0710	ⓧ	052971	Reinigungsbürste Ø 11 x 120 mm für Bohr Ø 10 mm	1	20	1	0,03	9,40
0710	ⓧ	052973	Reinigungsbürste Ø 16 x 120 mm für Bohr Ø 15 mm	1	20	1	0,03	9,40
0710	ⓧ	052974	Reinigungsbürste Ø 20 x 120 mm für Bohr Ø 18 mm	1	20	1	0,04	10,50
0710	ⓧ	052975	Reinigungsbürste Ø 22 x 120 mm für Bohr Ø 20 mm	1	20	1	0,06	10,50
0710	ⓧ	052976	Reinigungsbürste Ø 26 x 120 mm für Bohr Ø 25 mm	1	10	1	0,04	10,50
0710	ⓧ	052977	Reinigungsbürste Ø 30 x 120 mm für Bohr Ø 28 mm	1	10	1	0,04	11,60
0710	ⓧ	051009	Griffstück Reinigungsbürste 300 mm	1	20	1	0,26	14,50
0710	ⓧ	051010	Verlängerung Reinigungsbürste 325 mm	1	10	1	0,15	12,40
0710	ⓧ	065990	Ausbläser	1	50	1	0,17	21,60
0710	ⓧ	055832	Reinigungsset manuell ¹	1		1	5,73	110,00

¹ Inhalt: 4 Reinigungsbürsten D. 11/16/26/30x120 mm, Griff, Verlängerung, 1 Ausbläser, im Koffer.

REINIGUNGSBÜRSTE



GRIFF



VERLÄNGERUNG



AUSBLÄSER

[Mz] = Montagezubehör

[ET] = Ersatzteil

ⓧ = Zubehör

ⓧ = Verbrauchsmaterial

ⓧ = Werkzeug

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	------



UNIVERSALDÜBEL PRO6

0620	V	565642	5 x 25	100	4000	100	0,06	3,40
0620	V	565643	6 x 30	100	4000	100	0,08	4,30
0620	V	565644	8 x 40	100	2000	100	0,19	6,40
0620	V	565645	10 x 50	50	1000	100	0,17	12,30
0620	V	565617	12 x 60	25	500	100	0,14	20,40
0620	V	565618	14 x 70	20	400	100	0,15	27,50
0620	V	565646	5 x 25 Senkkopfschraube	100	4000	100	0,22	9,40
0620	V	565647	6 x 30 Senkkopfschraube	100	400	100	0,37	9,60
0620	V	565648	8 x 40 Senkkopfschraube	50	200	100	0,32	19,80
0620	V	565649	10 x 50 Senkkopfschraube	25	100	100	0,28	33,30



VERSION NYL AC MIT RAND



VERSION NYL SC



VERSION NYL

SPREIZDÜBEL NYL

0600	V	057070	5 x 25 AC	100	4000	100	0,04	2,40
0600	V	057080	6 x 30 AC	100	4000	100	0,07	3,00
0600	V	057090	8 x 40 AC	100	2000	100	0,14	5,70
0600	V	057020	8 x 40 SC	100	2000	100	0,11	4,70
0600	V	057030	10 x 50	50	1000	100	0,13	9,10
0600	V	057150	12 x 60	25	500	100	0,11	13,40
0600	V	057050	14 x 70	20	400	100	0,14	29,00



VERSION K MIT RAND

LAMELLENDÜBEL IMPEX L

0620	V	708028	6 x 40	100		100	0,10	13,10
0620	V	708022	8 x 48	100		100	0,20	15,20
0620	V	708024	10 x 65	50		100	0,36	28,40
0620	V	708026	12 x 75	25		100	15,00	37,90
0620	V	708029	6 x 41 K	100		100	0,16	13,80
0620	V	708023	8 x 49 K	100		100	0,20	16,50
0620	V	708025	10 x 66 K	50		100	0,36	29,60
0620	V	708027	12 x 76 K	25		100	15,40	43,50



MESSINGSPREIZDÜBEL MS

0630	V	062450	M6 x 23	100	1500	100		30,70
0630	V	062460	M8 x 28	100	1000	100		48,80



SENKKOPFSCHRAUBE TX30



6KANT-SCHRAUBE SW10

PORENBETONSCHRAUBE PBS

0630	V	697603	10 x 110/10 Senkkopfschraube	100		100	2,37	136,00
0630	V	697604	10 x 160/60 Senkkopfschraube	100		100	3,67	174,00
0630	V	697601	10 x 110/10 6Kant-Schraube	100		100	2,80	137,00
0630	V	697602	10 x 160/60 6Kant-Schraube	100		100	3,67	174,00



ISD 50



ISD 95



ISD-F M10

DÄMMSTOFFDÜBEL ISD - ISD-F M10

3520	V	567402	ISD 50 mm	50	300	100	0,53	46,80
3520	V	567403	ISD 95 mm	50	300	100	1,25	91,60
3520	V	828320	ISD-F M10	10	60	100	0,58	815,00

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

NAGELDÜBEL HIT M**SENKKOPFSCHRAUBE (V)**

0640	V	050129	6 x 39/12	100	400	100	0,50	9,40
0640	V	050131	6 x 52/25	100	400	100	0,60	10,10
0640	V	050132	6 x 67/40	100	400	100		13,50
0640	V	060095	8 x 60/30	50	200	100	0,56	17,40
0640	V	060096	8 x 90/60	50	200	100	0,77	21,00
0640	V	060097	8 x 110/80	50	200	100	0,95	29,60
0640	V	060098	8 x 130/100	50	200	100	1,09	33,70

**ZYLINDERKOPFSCHRAUBE (P)**

0640	V	050116	5 x 27/5	200	800	100	0,54	7,50
0640	V	050117	5 x 37/15	200	800	100	0,70	8,30
0640	V	050118	6 x 32/5	200	800	100	0,80	8,60
0640	V	050119	6 x 39/12	100	400	100	0,48	9,50
0640	V	050121	6 x 52/25	100	400	100	0,61	10,00
0640	V	050122	6 x 67/40	100	400	100	0,74	13,50
0640	V	060090	8 x 40/10	50	200	100	0,39	14,10
0640	V	060091	8 x 60/30	50	200	100	0,56	17,40
0640	V	060092	8 x 90/60	50	200	100	0,77	21,00
0640	V	060093	8 x 110/80	50	200	100	0,95	30,60
0640	V	060094	8 x 130/100	50	200	100	1,08	35,70
0640	V	060104	6 x 30/5 A2	100	400	100	0,40	24,50
0640	V	060105	6 x 50/25 A2	50	200	100	0,30	33,70
0640	V	060106	6 x 65/40 A2	50	200	100	0,38	42,80
0640	V	060107	8 x 40/10 A2	50	200	100	0,42	49,00
0640	V	060108	8 x 60/30 A2	50	200	100	0,59	69,40
0640	V	060109	8 x 90/60 A2	50	200	100	0,86	86,70



RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	------

LANGSCHAFTDÜBEL B-LONG



TORX 30 (Ø 8)
TORX 40 (Ø 10)



SENKKOPFSCHRAUBE (F)								
0650	V	567950	8 x 60/10 F	50	600	100	0,85	74,00
0650	V	567951	8 x 80/30 F	50	600	100	1,10	84,70
0650	V	567952	8 x 100/50 F	50	600	100	1,30	92,80
0650	V	567953	8 x 120/70 F	50	200	100	2,10	102,00
0650	V	567954	8 x 150/100 F	50	200	100	2,10	114,00
0650	V	567957	10 x 80/30 F	50	600	100	1,55	82,60
0650	V	567958	10 x 100/50 F	50	600	100	1,90	91,80
0650	V	567959	10 x 120/70 F	50	200	100	2,25	105,00
0650	V	567960	10 x 140/90 F	50	200	100	2,55	124,00
0650	V	567961	10 x 160/110 F	50	200	100	2,90	146,00
0650	V	567962	10 x 180/130 F	50	200	100	3,20	166,00
0650	V	567963	10 x 200/150 F	50	200	100	3,55	188,00
0650	V	567964	10 x 230/180 F	50	150	100	4,00	224,00
0650	V	567965	10 x 260/210 F	50	150	100	4,50	250,00
0650	V	567966	10 x 280/230 F	50	150	100	4,85	292,00
0650	V	567967	10 x 300/250 F	50	150	100	5,15	326,00
0650	V	567942	8 x 80/30 F-A4	50	600	100		
0650	V	567943	8 x 100/50 F-A4	50	600	100		
0650	V	567981	10 x 80/30 F-A4	50	600	100		
0650	V	567982	10 x 100/50 F-A4	50	600	100		



TORX 40



LANGSCHAFTDÜBEL B-LONG XTREM

6-KANT-SCHRAUBE (HS)								
0650	V	567969	10 x 60/10 HS	50	600	100	1,50	89,10
0650	V	567970	10 x 80/30 HS	50	200	100	1,75	93,80
0650	V	567971	10 x 100/50 HS	50	200	100	2,05	109,00
0650	V	567972	10 x 120/70 HS	50	200	100		123,00
0650	V	567973	10 x 140/90 HS	50		100		140,00
0650	V	567974	10 x 160/110 HS	50		100		170,00
0650	V	567975	10 x 180/130 HS	50		100		190,00
0650	V	567976	10 x 200/150 HS	50		100		210,00
0650	V	567977	10 x 230/180 HS	50		100		230,00
0650	V	567978	10 x 260/210 HS	50		100		260,00
0650	V	567979	10 x 280/230 HS	50		100		295,00
0650	V	567980	10 x 300/250 HS	50		100		335,00
0650	V	567986	10 x 60/10 HS-A4	50		100		365,00
0650	V	567987	10 x 80/30 HS-A4	50		100		auf Anfrage
0650	V	567988	10 x 100/50 HS-A4	50		100		auf Anfrage



NAGELHÜLSE EXPRESS

0660	V	150632	6 x 60/30	100		100	0,64	21,00
0660	V	150634	8 x 70/30	100		100	1,29	40,50
0660	V	150636	8 x 110/70	100		100	1,79	54,40
0660	V	150637	8 x 130/90	100		100	2,08	62,70

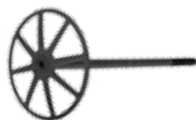
RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€ / PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	--------

DÄMMSTOFFHALTER ISO**BETON - VOLLSTEIN - LOCHSTEIN**

3520	V	057600	10 x 60/10-30 Teller Ø 50 mm	400		100	3,08	21,70
3520	V	057611	10 x 95/45-65 Teller Ø 60 mm	200		100	2,46	27,20
3520	V	060001	10 x 115/75-85 Teller Ø 60 mm	200		100	2,62	28,50
3520	V	057630	10 x 130/90-100 Teller Ø 50 mm	200		100	2,90	38,00
3520	V	057640	10 x 150/110-120 Teller Ø 60 mm	200		100	3,30	49,00
3520	V	057650	10 x 170/130-140 Teller Ø 60 mm	200		100	3,40	64,20
3520	V	057651	10 x 190/150-160 Teller Ø 60 mm	200		100	3,80	69,40
3520	V	057652	10 x 210/170-180 Teller Ø 60 mm	200		100	4,20	72,00
3520	V	057653	10 x 230/190-200 Teller Ø 60 mm	200		100	4,60	74,80
3520	V	057655	Teller Ø 90 mm	200		100		38,80
3520	V	054929	Teller Ø 140 mm	100		100		101,00

DÄMMSTOFFHALTER BR**BETON - VOLLSTEIN - PORENBETON**

3520	V	057704	8 x 80/40-50 Teller Ø 35 mm	400		100	2,00	23,10
3520	V	057705	8 x 90/50-60 Teller Ø 35 mm	400		100	2,20	25,90
3520	V	057706	8 x 110/70-80 Teller Ø 35 mm	400		100	2,60	28,50
3520	V	057707	8 x 130/90-100 Teller Ø 35 mm	400		100	3,20	31,20
3520	V	057708	8 x 150/110-120 Teller Ø 35 mm	400		100	3,76	34,10

DÄMMSTOFFHALTER CB**BETON - VOLLSTEIN - PORENBETON**

3520	V	057690	8 x 85/40-50 Teller Ø 90 mm	300		100	4,11	27,20
3520	V	057691	8 x 95/50-60 Teller Ø 90 mm	300		100	4,40	29,90
3520	V	055720	8 x 110/70-80 Teller Ø 90 mm	200		100	3,20	31,20
3520	V	055730	8 x 135/90-100 Teller Ø 90 mm	200		100	3,40	36,70
3520	V	055740	8 x 155/110-120 Teller Ø 90 mm	200		100	3,74	39,50
3520	V	054864	8 x 165/140 Teller Ø 90 mm	100	3000	100	1,91	55,50
3520	V	054865	8 x 185/160 Teller Ø 90 mm	100		100	1,91	58,70
3520	V	054866	8 x 205/180 Teller Ø 90 mm	100	2400	100		61,00
3520	V	054867	8 x 225/200 Teller Ø 90 mm	100		100		61,40
3520	V	054868	8 x 245/220 Teller Ø 90 mm	100	2400	100		63,40

DÄMMSTOFFSCHRAUBE ISOWOOD

TORX 25

HOLZ - METALL (BIS 0,75 MM)

3520	V	054856	6 x 60/40 Teller Ø 60 mm	200		100	3,41	67,30
3520	V	054857	6 x 80/60 Teller Ø 60 mm	200		100	3,74	75,80
3520	V	054858	6 x 100/80 Teller Ø 60 mm	200		100	3,81	79,60
3520	V	054859	6 x 120/100 Teller Ø 60 mm	200		100	3,81	88,10
3520	V	054861	6 x 140/120 Teller Ø 60 mm	200		100	3,81	80,10
3520	V	054862	Schraube 4,8 x 160 (für t _{fix} 140 mm)	500		100	9,53	119,00
3520	V	054863	Schraube 4,8 x 180 (für t _{fix} 160 mm)	500		100	9,53	155,00
3520	V	012601	Teller Ø 60 mm mit Vertiefung	400		100	2,35	12,30
3520	V	012602	Teller Ø 60 mm ohne Vertiefung	800		100	4,00	11,90

DÄMMSTOFFDÜBEL ISD - ISD-F M10

ISD 50



ISD 95



ISD-F M10

3520	V	567402	ISD 50 mm	50	300	100	0,53	46,80
3520	V	567403	ISD 95 mm	50	300	100	1,25	91,60
3520	V	828320	ISD-F M10	10	60	100	0,58	815,00

[Mz] = Montagezubehör

[E] = Ersatzteil

⊗ = Zubehör

Ⓢ = Verbrauchsmaterial

Ⓢ = Werkzeug

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	------

GIPSKARTONDÜBEL DRIVA

METALL								
0670	V	059360	DRIVA TP12 4,5 x 35/12 Linsenkopfschraube	100	400	100	0,65	25,10
0670	V	074180	[A] DRIVA TP12 in Demobox inkl. Schraubendreher ¹	200	2000	100	1,60	47,30
0670	V	060083	DRIVA TP12 ohne Schraube	100		100		19,80
0670	V	059380	DRIVA TF27 4,5 x 50/27 Senkkopfschraube	100	400	100	0,75	27,20
0670	V	061190	DRIVA PLUS TP12 4,5 x 45/12 Linsenkopfschraube	100	600	100	1,71	49,00
0670	V	059430	MINI DRIVA inkl. Bit	200	4000	100	0,42	17,60

¹ Inhalt: 200 Stück

NYLON								
0670	V	061630	DRIVA DRILL 3,0 x 25/12 Linsenkopfschraube	200	800	100	0,37	15,20
0670	V	565806	DRIVA CLICK 4,5 X 45/10 Linsenkopfschraube	100	1000	100	0,64	19,50

HOHLRAUMDÜBEL ZENTECH

0670	V	061040	M4 x 34/13 Linsenkopfschraube	100	600	100	0,75	37,30
0670	V	061070	M5 x 34/13 Linsenkopfschraube	100	600	100	1,15	46,30
0670	V	061110	M6 x 35/13 Linsenkopfschraube	100	400	100	1,55	51,40
0670	V	057800	M5 x 34/13 ¹	100	600	100	0,91	20,60
0670	V	057830	M6 x 35/13 ¹	100	400	100	0,83	26,00

¹ Bestellung nur im Umkarton

0610	Z	059548	[B] Montagezange	1	5	1	0,42	11,40
------	---	--------	------------------	---	---	---	------	-------

HOHLRAUMDÜBEL CC

0670	V	061050	M4 x 46/24 Linsenkopfschraube	100	600	100	1,00	45,10
0670	V	061080	M5 x 45/16 Linsenkopfschraube	100	600	100	1,35	47,50
0670	V	061090	M5 x 59/32 Linsenkopfschraube	100	400	100	1,75	56,60
0670	V	061120	M6 x 46/16 Linsenkopfschraube	100	400	100	1,90	59,20
0670	V	061130	M6 x 59/30 Linsenkopfschraube	100	400	100	2,35	64,30

0610	Z	059548	[B] Montagezange	1	5	1	2,35	11,40
------	---	--------	------------------	---	---	---	------	-------

FEDERKLAPPDÜBEL FLY

0670	V	565055	FLY/OC M4 x 65/Ø 14 Schrauböse Ø 13 mm	50	600	100	1,01	139,00
------	---	--------	--	----	-----	-----	------	--------

SIEBHÜSENDÜBEL ID-ALL

0720	V	059508	[A] Set ID-ALL M8 ¹	1	5	1	0,76	45,80
0720	V	059506	[A] Set ID-ALL M10 ²	1	5	1	0,76	48,90
0720	V	059507	[B] 8 x ID-ALL + 1 x MULTI-MAX 280 ml + 2 Statikmischer	1	10	1	0,76	46,40
0750	V	055823	Statikmischer	10		1	0,07	1,60

¹ Inhalt: 8 ID-ALL, 8 Gewindestangen M8, 1 MULTI-MAX 280 ml, 2 Statikmischer

² Inhalt: 8 ID-ALL, 8 Gewindestangen M10, 1 MULTI-MAX 280 ml, 2 Statikmischer



DRIVA M. SCHRAUBE



DRIVA O. SCHRAUBE



DRIVA PLUS



MINI DRIVA



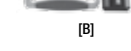
[A]



DRIVA DRILL



DRIVA CLICK



[B]



FLY/OC



[A]



[B]



Mauerwerk



ID-ALL



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM90Ci

1200	010390	IM90Ci	1	24	7,66	725,00
------	--------	--------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	381 / 127 / 328 MM
GEWICHT:	3,80 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	47 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,5 – 3,1 MM
NAGELLÄNGE:	50 – 90 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.250 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	13.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

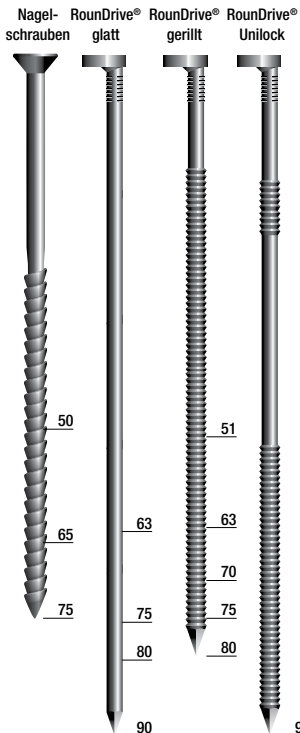
GERÄTEKOFFER
LITHIUM AKKU
LITHIUM AKKU LADEADAPTER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR IM90Ci

2800	018880	Lithium Akku	1		0,16	47,00
2800	018881	Lithium Akku-Ladeadapter	1		0,33	41,40
2800	013211	Sicherungsnase empf. Oberflächen	1		0,28	41,60
2800	013256	Ersatzgummi für Sicherungsnase empf. Oberflächen	1		0,06	14,10
2800	013223	Sicherungsnase Metalldächer	1		0,08	41,60
2800	013221	Sicherungsnase verd. Fußbodennagelung	1		0,08	38,60
2800	014977	Gerätekoffer	1		3,04	50,80
2900	013224	Standard Magazin	1		0,58	104,10
2900	013225	Magazin lang	1		1,42	125,00
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung
Fuel Cell IM90Ci – IM100Ci – PPN50Ci auf Anfrage.

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

**STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM90Ci****BLANK (GLATT) + FUEL CELL**

1400	142010	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	€€	3,75	75	12,20	28,00	105,00
1400	142017	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,10	32,80	82,00
1400	142021	Ø 2,8 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,95	33,60	84,00
1400	142032	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	12,36	36,80	92,00
1400	142035	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC	€€	2,50	60	13,65	37,20	93,00

BLANK (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142005	Ø 2,8 x 51 mm + 3 FC	€€	3,75	75	10,16	30,40	114,00
1400	142011	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	€€	3,75	75	11,95	31,20	117,00
1400	142018	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,10	34,80	87,00
1400	142022	Ø 2,8 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,58	36,40	91,00
1400	142029	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	90	11,47	36,40	91,00
1400	142033	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	12,15	40,80	102,00
1400	142077	Ø 3,1 x 90 mm Unilock + 2 FC	€€	2,50	60	13,60	42,80	107,00

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

IMPULSE® PACKS – STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM90Ci

GALV-PLUS® (GLATT) + FUEL CELL

1400	142034	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC		CE	2,50	75	12,03	51,60	129,00
1400	142037	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC		CE	2,50	60	13,51	56,40	141,00

GALV-PLUS® (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142007	Ø 2,8 x 51 mm + 3 FC		CE	3,75	75	9,85	35,47	133,00
1400	142013	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC		CE	3,75	75	12,00	40,27	151,00
1400	142019	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	9,78	48,00	120,00
1400	142030	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	11,48	52,80	132,00
1400	142052	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC		CE	2,50	75	12,20	53,20	133,00
1400	142072	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC		CE	2,50	60	13,88	57,20	143,00

FEUERVERZINKT (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142000	Ø 2,5 x 50 mm + 2 FC schwarz, plastmagaziniert		CE	2,50	75	5,96	55,20	138,00
1400	142001	Ø 2,5 x 50 mm + 2 FC terracotta, plastmagaziniert		CE	2,50	75	5,78	55,20	138,00
1400	142014	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC		CE	3,75	75	13,20	50,93	191,00
1400	142020	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	10,55	55,20	138,00
1400	142031	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	12,70	58,00	145,00
1400	142071	Ø 3,1 x 90 mm Unilock + 2 FC		CE	2,50	60	14,58	63,20	158,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142045	Ø 2,8 x 51 mm + 1 FC		CE	1,25	90	3,39	94,40	118,00
1400	142047	Ø 2,8 x 63 mm + 1 FC		CE	1,25	90	4,10	109,60	137,00
1400	142048	Ø 2,8 x 70 mm + 1 FC	Ⓛ	CE	1,25	90	4,28	112,80	141,00
1400	142049	Ø 2,8 x 80 mm + 1 FC	Ⓛ	CE	1,25	90	5,14	116,80	146,00
1400	142053	Ø 3,1 x 90 mm + 1 FC		CE	1,25	90	6,78	160,00	200,00

NAGELSCHRAUBEN (TX 15), 34° PLASTMAGAZINIERT FÜR IM90Ci

GALVANISIERT 12 µm + FUEL CELL

1400	142100	Ø 2,8/3,2 x 50 mm + 1 FC		CE	1,25	150	3,59	83,20	104,00
1400	142102	Ø 2,8/3,2 x 65 mm + 1 FC		CE	1,25	150	4,70	102,40	128,00
1400	142104	Ø 2,8/3,2 x 75 mm + 1 FC		CE	1,25	150	5,17	123,20	154,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) + FUEL CELL

1400	142101	Ø 2,8/3,2 x 50 mm + 1 FC		CE	1,25	150	3,86	125,60	157,00
1400	142103	Ø 2,8/3,2 x 65 mm + 1 FC		CE	1,25	150	4,50	154,40	193,00
1400	142105	Ø 2,8/3,2 x 75 mm + 1 FC		CE	1,25	150	5,40	174,40	218,00



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / Stk.
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	----------

IM100Ci

1200	014185	IM100Ci	1	24	7,77	825,00
------	--------	---------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	388 / 127 / 328 MM
GEWICHT:	3,80 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	47 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,8 – 3,4 MM
NAGELLÄNGE:	63 – 100 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.250 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	13.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
LITHIUM AKKU
LITHIUM AKKU LADEADAPTER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR IM100CI

2800	018880	Lithium Akku	1		0,16	47,00
2800	018881	Lithium Akku-Ladeadapter	1		0,33	41,40
2800	013211	Sicherungsnase empf. Oberflächen	1		0,28	41,60
2800	013256	Ersatzgummi für Sicherungsnase empf. Oberflächen	1		0,06	14,10
2800	013223	Sicherungsnase Metalldächer	1		0,08	41,60
2800	013221	Sicherungsnase verd. Fußbodennagelung	1		0,08	38,60
2800	014977	Gerätekofter	1		3,08	50,80
2800	013224	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013225	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	900507	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	013690	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung
Fuel Cell IM90Ci – IM100Ci – PPN50Ci auf Anfrage.

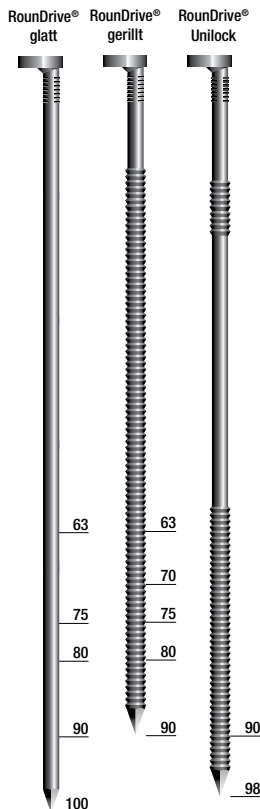
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM100Ci**BLANK (GLATT) + FUEL CELL**

1400	142010	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	€€	3,75	75	12,20	28,00	105,00
1400	142017	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,10	32,80	82,00
1400	142021	Ø 2,8 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,95	33,60	84,00
1400	142032	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	12,36	36,80	92,00
1400	142035	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC	€€	2,50	60	13,65	37,20	93,00
1400	142069	Ø 3,4 x 100 mm + 2 FC	€€	2,50	60	17,79	55,60	139,00

BLANK (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142011	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	€€	3,75	75	11,95	31,20	117,00
1400	142018	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,10	34,80	87,00
1400	142022	Ø 2,8 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	10,58	36,40	91,00
1400	142029	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC	€€	2,50	90	11,47	36,40	91,00
1400	142033	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC	€€	2,50	75	12,15	40,80	102,00
1400	142070	Ø 3,1 x 90 mm Unilock + 2 FC	€€	2,50	60	13,60	42,80	107,00



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM100Ci

GALV-PLUS® (GLATT) + FUEL CELL

1400	142034	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC		CE	2,50	75	12,03	51,60	129,00
1400	142037	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC		CE	2,50	60	13,51	56,40	141,00
1400	142077	Ø 3,4 x 100 mm + 2 FC		CE	2,50	60	14,61	68,40	171,00

GALV-PLUS® (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142013	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC		CE	3,75	75	12,50	40,27	151,00
1400	142019	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	10,00	48,00	120,00
1400	142030	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	11,00	52,80	132,00
1400	142052	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC		CE	2,50	75	13,00	53,20	133,00
1400	142072	Ø 3,1 x 90 mm Unilock + 2 FC		CE	2,50	60	13,54	57,20	143,00

FEUERVERZINKT (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142014	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC		CE	3,75	75	14,00	50,93	191,00
1400	142020	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	10,30	55,20	138,00
1400	142031	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC		CE	2,50	75	12,40	58,00	145,00
1400	142071	Ø 3,1 x 90 mm Unilock + 2 FC		CE	2,50	60	15,30	63,20	158,00
1400	142041	Ø 3,1 x 98 mm Unilock + 2 FC		CE	2,50	60	17,00	64,80	162,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A 2) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142047	Ø 2,8 x 63 mm + 1 FC		CE	1,25	90	4,20	109,60	137,00
1400	142048	Ø 2,8 x 70 mm + 1 FC	Ⓛ	CE	1,25	90	4,20	112,80	141,00
1400	142049	Ø 2,8 x 80 mm + 1 FC	Ⓛ	CE	1,25	90	5,50	116,80	146,00
1400	142053	Ø 3,1 x 90 mm + 1 FC		CE	1,25	90	6,60	160,00	200,00



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM350+

1200	014800	IM350+	1	24	6,80	640,00
------	--------	--------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	370 / 102 / 305 MM
GEWICHT:	3,40 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	55 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,5 – 3,1 MM
NAGELLÄNGE:	51 – 90 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.100 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	4.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
AKKU
AKKU LADEADAPTER UND NETZTEIL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR IM350+

2800	404717	Akku, oval	1		0,30	41,60
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
2800	012082	Sicherungsnase empf. Oberflächen	1		0,28	29,60
2800	014961	Gerätekofter	1		3,00	50,80
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
1600	300346	Fuel Cell, Ventil pink	2		0,22	19,40
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

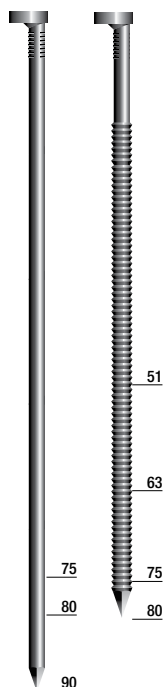
STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM350+**BLANK (GLATT) + FUEL CELL**

1400	141214	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,20	90	8,58	33,18	73,00
1400	141230	Ø 3,1 x 80 mm + 2 FC	€€	2,20	75	11,07	36,82	81,00
1400	141233	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC	€€	2,20	75	12,60	37,27	82,00

BLANK (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141202	Ø 2,8 x 51 mm + 3 FC	€€	3,30	90	8,94	30,30	100,00
1400	141208	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	€€	3,30	90	11,00	31,21	103,00
1400	141215	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	€€	2,20	90	8,58	35,00	77,00
1400	141219	Ø 2,8 x 80 mm + 2 FC	€€	2,20	90	9,10	36,82	81,00

D-Kopf (Ø 2,8)
RoundDrive® (Ø 3,1)
glatt gerillt



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR IM350+

GALV-PLUS® (GLATT) + FUEL CELL

1400	141234	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC	C€	2,20	75	12,80	55,91	123,00
------	--------	----------------------	----	------	----	-------	-------	--------

GALV-PLUS® (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141204	Ø 2,8 x 51 mm + 3 FC	C€	3,30	90	8,70	35,45	117,00
1400	141256	Ø 2,8 x 51 mm + 1 FC	C€	1,10	180	2,70	40,91	45,00
1400	141210	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	C€	3,30	90	11,20	40,91	135,00
1400	141216	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	C€	2,20	90	8,52	47,27	104,00
1400	141221	Ø 3,1 x 63 mm + 2 FC	C€	2,20	90	8,12	43,64	96,00
1400	141227	Ø 3,1 x 75 mm + 2 FC	C€	2,20	90	10,26	53,18	117,00

FEUERVERZINKT (GLATT) + FUEL CELL

1400	141235	Ø 3,1 x 90 mm + 2 FC	C€	2,20	90	12,65	69,55	153,00
------	--------	----------------------	----	------	----	-------	-------	--------

FEUERVERZINKT (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141200	Ø 2,5 x 50 mm + 2 FC <small>schwarz, plastmagaziniert</small>	C€	2,20	90	5,03	62,27	137,00
1400	141211	Ø 2,8 x 63 mm + 3 FC	C€	3,30	75	11,41	49,39	163,00
1400	141217	Ø 2,8 x 75 mm + 2 FC	C€	2,20	90	9,04	54,55	120,00



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM45 CW

1200	018600	IM45 CW	1	24	7,18	725,00
------	--------	---------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	296 / 127 / 315 MM
GEWICHT:	3,10 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	125 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	22 – 45 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.000 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	2.200 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
2 AKKUS
AKKU LADEADAPTER UND NETZTEIL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
REINIGUNGSSPRAY
ÖL

ZUBEHÖR IM45 CW

2800	404717	Akku, oval	1		0,30	41,60
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
2800	014980	Gerätekofter	1		3,04	50,80
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
1600	575722	Fuel Cell, Frisbee	2		0,14	17,40
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

DACHPAPPNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR IM45 CW (KOPF-Ø CA. 9,5 MM)**GALVANISIERT 5 µm (GLATT) + FUEL CELL**

1400	142400	Ø 3,0 x 22 mm + 1 FC	1,00	75	1,70	38,00	38,00
1400	142401	Ø 3,0 x 25 mm + 1 FC	1,00	75	1,84	40,00	40,00

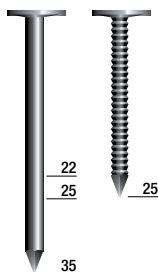
FEUERVERZINKT (GLATT) + FUEL CELL

1400	142402	Ø 3,0 x 22 mm + 1 FC	1,00	75	1,80	46,00	46,00
1400	142403	Ø 3,0 x 25 mm + 1 FC	1,00	75	2,00	52,00	52,00
1400	142404	Ø 3,0 x 35 mm + 1 FC	1,00	75	2,50	55,00	55,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142405	Ø 3,0 x 25 mm + 1 FC	1,00	75	1,82	86,00	86,00
------	--------	----------------------	------	----	------	-------	-------

glatt gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM45 GN

1200	018605	IM45 GN	1	24	6,85	775,00
------	--------	---------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	296 / 135 / 335 MM
GEWICHT:	2,87 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	125 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	25 – 45 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.000 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	2.200 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
 2 AKKUS
 AKKU LADEADAPTER UND NETZTEIL
 SICHERHEITSBRILLE
 INBUSSCHLÜSSEL
 2 GUMMIERTE SCHUTZNASEN
 REINIGUNGSSPRAY
 ÖL

ZUBEHÖR IM45 GN

2800	404717	Akku, oval	1		0,30	41,60
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
2800	014980	Gerätekofter	1		3,04	50,80
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
1600	575722	Fuel Cell, Frisbee	2		0,14	17,40
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

COILNÄGEL 0° GN-TAPE FÜR IM45 GN

FEUERVERZINKT (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142200	GN 2,8 x 25 mm + 1 FC	CE	1,00	96	1,84	49,00	49,00
------	--------	-----------------------	----	------	----	------	-------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	142201	GN 2,8 x 25 mm + 1 FC	CE	1,00	96	1,90	61,00	61,00
1400	142202	GN 2,8 x 32 mm + 1 FC	CE	1,00	96	2,45	86,00	86,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) + FUEL CELL FÜR DACHSCHINDELN AUS FASERZEMENT

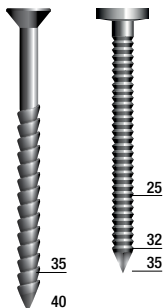
1400	142207	GN 2,5 x 35 mm + 1 FC	CE	1,00	96	2,00	61,00	61,00
------	--------	-----------------------	----	------	----	------	-------	-------

NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 0° GN-TAPE FÜR IM45 GN

GALVANISIERT 12 µm + FUEL CELL

1400	142205	GN 2,5/2,8 x 35 mm + 1 FC		1,00	96	2,00	90,00	90,00
1400	142206	GN 2,5/2,8 x 40 mm + 1 FC		0,75	96	1,70	100,00	75,00

Nagelschrauben gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PPN50Ci

1200	014115	PPN50Ci	1	24	7,70	825,00
------	--------	---------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	384 / 127 / 328 MM
GEWICHT:	4,00 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	27 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	35 – 50 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.250 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	13.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
LITHIUM AKKU
LITHIUM AKKU LADEADAPTER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR PPN50Ci

2800	018880	Lithium Akku	1		0,16	47,00
2800	018881	Lithium Akku-Ladeadapter	1		0,33	41,40
2800	014977	Gerätekoffer	1		3,08	50,80
2900	014111	Standard Magazin	1			140,60
2800	014470	Magazin für Nägel 4,0 x 60 mm	1			239,70
2900	014099	Lochfindestift	1		0,10	59,00
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,16	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung
Fuel Cell IM90Ci – IM100Ci – PPN50Ci auf Anfrage.

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

ANKERNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR PPN50Ci**GALVANISIERT 12 µm – GEHÄRTET² (GERILLT) + FUEL CELL**

1400	141187	Ø 4,0 x 40 mm + 1 FC	ETA	≤ €	1,25	90	6,50	64,00	80,00
1400	141188	Ø 4,0 x 50 mm + 1 FC	ETA	≤ €	1,25	90	7,50	76,00	95,00
1400	141163	Ø 4,0 x 60 mm + 1 FC ³	ETA	≤ €	1,25	90	8,13	85,60	107,00

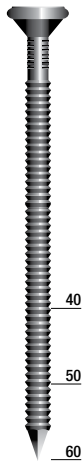
EDELSTAHL – WNR. 1.4401 (A4) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141162	Ø 4,0 x 50 mm + 1 FC	ETA	≤ €	1,25	90	6,95	212,00	265,00
------	--------	----------------------	-----	-----	------	----	------	--------	--------

² Gehärtete Paslode Anker Nägel für erhöhte Arbeitssicherheit.

³ Nur mit Zusatzmagazin (Artikel-Nr. 014470).

gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM65A F16 LITHIUM

1300	013312	IM65A F16 Lithium	1	24	5,82	625,00
------	--------	-------------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	303 / 90 / 288 MM
GEWICHT:	2,00 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	100 STIFTE
STIFT-Ø:	1,6 MM
STIFTLÄNGE:	32 – 64 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.000 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	10.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
 LITHIUM AKKU
 LITHIUM AKKU LADEADAPTER
 SICHERHEITSBRILLE
 INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR IM65A F16 LITHIUM

2800	018880	Lithium Akku	1		0,16	47,00
2800	018881	Lithium Akku-Ladeadapter	1		0,33	41,40
2800	014979	Gerätekoffer	1		2,95	50,80
2800	018930	Sicherungsnase für Schrägnagelung	1		0,01	41,60
2900	900702	Schutzkappe	1		0,01	3,10
1600	300341	Fuel Cell, Ventil gelb	2		0,15	19,40
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013690 ¹	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

AF16 STIFTE 20° MAGAZINIERT FÜR IM65A F16 LITHIUM

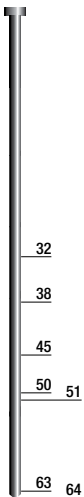
GALVANISIERT + FUEL CELL

1500	300270	AF16 – 32 mm + 2 FC	2,00	336	1,14	22,50	45,00
1500	300271	AF16 – 38 mm + 2 FC	2,00	336	1,38	23,00	46,00
1500	300272	AF16 – 45 mm + 2 FC	2,00	336	1,56	23,50	47,00
1500	300273	AF16 – 51 mm + 2 FC	2,00	336	1,70	25,00	50,00
1500	300274	AF16 – 63 mm + 2 FC	2,00	336	2,10	26,50	53,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) + FUEL CELL

1500	300276	AF16 – 32 mm + 2 FC	2,00	130	1,00	38,00	76,00
1500	300277	AF16 – 38 mm + 2 FC	2,00	130	1,20	44,00	88,00
1500	300279	AF16 – 50 mm + 2 FC	2,00	130	1,60	50,50	101,00
1500	300280	AF16 – 64 mm + 2 FC	2,00	130	1,90	58,00	116,00

Stifte AF16
D 1,6 / Kopf 2,8





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM50 F18 LITHIUM

1300	013332	IM50 F18 Lithium	1	24	5,91	625,00
------	--------	------------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	307 / 90 / 288 MM
GEWICHT:	2,10 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	100 STIFTE
STIFT-Ø:	1,2 MM
STIFTLÄNGE:	16 – 50 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.000 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	10.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
LITHIUM AKKU
LITHIUM AKKU LADEADAPTER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

ZUBEHÖR IM50 F18 LITHIUM

2800	018880	Lithium Akku	1		0,16	47,00
2800	018881	Lithium Akku-Ladeadapter	1		0,33	41,40
2800	014979	Gerätekofter	1		2,96	50,80
2900	901048	Schutzkappe	1		0,01	2,10
1600	300341	Fuel Cell, Ventil gelb	2		0,15	19,40
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013690 ¹	Impulse Cleaning Kit	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

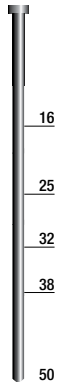
F18 STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR IM50 F18 LITHIUM**GALVANISIERT + FUEL CELL**

1500	395192	F18 – 16 mm + 2 FC	2,00	240	0,46	20,00	40,00
1500	395193	F18 – 25 mm + 2 FC	2,00	240	0,60	20,50	41,00
1500	395194	F18 – 32 mm + 2 FC	2,00	240	0,72	21,00	42,00
1500	395195	F18 – 38 mm + 2 FC	2,00	240	0,82	21,50	43,00
1500	395196	F18 – 50 mm + 2 FC	2,00	240	1,03	22,00	44,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) + FUEL CELL

1500	395464	F18 – 25 mm + 2 FC	2,00		0,60	29,00	58,00
1500	395465	F18 – 32 mm + 2 FC	2,00		0,72	32,00	64,00
1500	395466	F18 – 38 mm + 2 FC	2,00		0,82	35,00	70,00
1500	395467	F18 – 50 mm + 2 FC	2,00		1,03	38,50	77,00

Stifte F18
D 1,2 / Kopf 1,6





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IM200/50 S16

1300	900078	IM200/50 S16	1	24	5,64	635,00
------	--------	--------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	343 / 105 / 318 MM
GEWICHT:	3,15 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	S16
KLAMMERLÄNGE:	16 – 50 MM
KAPAZITÄT FUEL CELL:	1.000 BEFESTIGUNGEN
KAPAZITÄT AKKU:	6.000 BEFESTIGUNGEN

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
2 AKKUS
AKKU LADEADAPTER UND NETZTEIL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
REINIGUNGSSPRAY
ÖL

ZUBEHÖR IM200/50 S16

2800	402500	Akku, rund	1		0,30	61,20
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
2800	013015	IM200 FP KIT – Brandschutzplatten-Anschläge	1		0,17	87,50
1600	300341	Mini-Fuel Cell, Ventil gelb ²	2		0,15	19,40
2800	900507	Kfz-Ladekabel	1		0,16	15,90
2800	013690	Impulse Reinigungsset ¹	1		0,34	26,60
2800	401482	Impulse Öl (115 ml)	1		0,14	7,90
2800	115251	Impulse Reinigungsspray (300 ml)	1		0,28	13,80

¹ Inhalt: Impulse Reinigungsspray (300 ml), Impulse Öl (115 ml), Reinigungstuch, Reinigungsanleitung

² Adapter erforderlich (Art.-Nr. 115256)

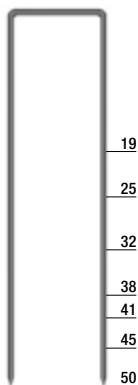
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

S16 KLAMMERN FÜR IM200/50 S16

GALVANISIERT + FUEL CELL

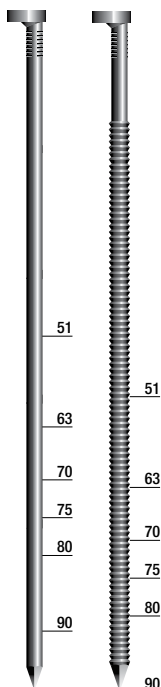
1500	054520	S16 – 19 mm + 3 FC	3,00		2,22	17,33	52,00
1500	012311	S16 – 25 mm + 3 FC	3,00		2,78	18,33	55,00
1500	054521	S16 – 32 mm + 3 FC	3,00		3,34	19,67	59,00
1500	012301	S16 – 38 mm + 3 FC	3,00		3,84	20,33	61,00
1500	054523	S16 – 41 mm + 3 FC	3,00		4,18	21,67	65,00
1500	054524	S16 – 45 mm + 3 FC	3,00		4,40	22,33	67,00
1500	012302	S16 – 50 mm + 3 FC	3,00		4,98	23,00	69,00

Klammern S16
B 12,8 / D 1,53





D-Kopf (Ø 2,8 / 3,4)
RoundDrive® (Ø 3,1)
glatt gerillt



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PSN90

1700	501560	PSN90 Einzelauslösung	1		6,92	490,00
------	--------	-----------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	500 / 130 / 370 MM
GEWICHT:	3,60 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	90 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,8 – 3,4 MM
NAGELLÄNGE:	50 – 90 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,40 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Packs / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR PSN90**BLANK (GLATT)**

1800	092603	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	20,73	21,90
1800	141050	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	23,90
1800	090082	Ø 2,8 x 70 mm	€€	6,00	288,00	20,99	26,40
1800	090081	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,00	240,00	18,86	29,20
1800	090083	Ø 2,8 x 80 mm	€€	5,00	240,00	19,87	31,20
1800	090078	Ø 3,1 x 70 mm	€€	5,00	240,00	21,30	32,00
1800	090087	Ø 3,1 x 80 mm	€€	4,50	162,00	22,18	33,60
1800	140025	Ø 3,1 x 90 mm	€€	4,00	144,00	20,96	38,00
1800	090086	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	48,00

BLANK (GERILLT)

1800	092619	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	20,73	25,20
1800	141049	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	26,90
1800	140056	Ø 2,8 x 70 mm	€€	5,00	240,00	17,58	33,70
1800	140057	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,00	240,00	18,86	35,20
1800	140058	Ø 2,8 x 80 mm	€€	4,00	192,00	16,14	41,30
1800	140059	Ø 3,1 x 70 mm	€€	4,00	192,00	17,20	39,40
1800	140060	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,00	192,00	17,52	40,30
1800	090074	Ø 3,1 x 80 mm	€€	4,00	192,00	19,56	42,00
1800	140062	Ø 3,1 x 90 mm	€€	3,50	168,00	18,34	44,20

GALV-PLUS® (GLATT)

1800	141006	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,60	220,80	20,14	51,30
1800	141008	Ø 3,1 x 90 mm	€€	4,00	192,00	20,96	58,60
1800	141014	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	61,50

GALV-PLUS® (GERILLT)

1800	141002	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	19,84	32,80
1800	141052	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	38,70
1800	141004	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,50	264,00	19,80	50,60
1800	141007	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,60	220,80	20,14	58,60
1800	141011	Ø 3,1 x 90 mm	€€	3,80	182,40	19,91	61,20



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PSN100.1

1700	502900	PSN100.1 Einzelauslösung	1		7,02	520,00
1700	574686	PSN100.1 Kontaktauslösung	1		7,02	520,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	500 / 130 / 380 MM
GEWICHT:	3,90 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	90 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,8 – 3,4 MM
NAGELLÄNGE:	50 – 100 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,70 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR PSN100.1**BLANK (GLATT)**

1800	092603	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	20,73	21,90
1800	141050	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	23,90
1800	090082	Ø 2,8 x 70 mm	€€	6,00	288,00	20,99	26,40
1800	090081	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,00	240,00	18,86	29,20
1800	090083	Ø 2,8 x 80 mm	€€	5,00	240,00	19,87	31,20
1800	090078	Ø 3,1 x 70 mm	€€	5,00	240,00	21,30	32,00
1800	090087	Ø 3,1 x 80 mm	€€	4,50	162,00	22,18	33,60
1800	140025	Ø 3,1 x 90 mm	€€	4,00	144,00	20,96	38,00
1800	090086	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	48,00
1800	090167	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	52,60

BLANK (GERILLT)

1800	092619	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	20,73	25,20
1800	141049	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	26,90
1800	140056	Ø 2,8 x 70 mm	€€	5,00	240,00	17,58	33,70
1800	140057	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,00	240,00	18,86	35,20
1800	140058	Ø 2,8 x 80 mm	€€	4,00	192,00	16,14	41,30
1800	140059	Ø 3,1 x 70 mm	€€	4,00	192,00	17,20	39,40
1800	140060	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,00	192,00	17,52	40,30
1800	090074	Ø 3,1 x 80 mm	€€	4,00	192,00	19,56	42,00
1800	140062	Ø 3,1 x 90 mm	€€	3,50	168,00	18,34	44,20
1800	090074	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	60,90

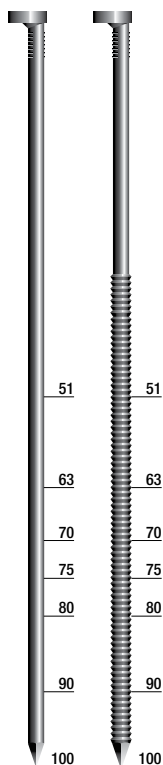
GALV-PLUS® (GLATT)

1800	141006	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,60	220,80	20,14	51,30
1800	141008	Ø 3,1 x 90 mm	€€	4,00	192,00	20,96	58,60
1800	141014	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	61,50
1800	141008	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	87,70

GALV-PLUS® (GERILLT)

1800	141002	Ø 2,8 x 51 mm	€€	8,00	384,00	19,84	32,80
1800	141052	Ø 2,8 x 63 mm	€€	6,00	288,00	18,18	38,70
1800	141004	Ø 2,8 x 75 mm	€€	5,50	264,00	19,80	50,60
1800	141007	Ø 3,1 x 75 mm	€€	4,60	220,80	20,14	58,60
1800	141011	Ø 3,1 x 90 mm	€€	3,80	182,40	19,91	61,20

D-Kopf (Ø 2,8 / 3,4)
RounDrive® (Ø 3,1)
glatt gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

6512/130 SQ

1700	500430	6512/130 SQ Einzelauslösung	1		9,24	2.410,00
------	--------	-----------------------------	---	--	------	----------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	470 / 150 / 460 MM
GEWICHT:	6,60 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	72 NÄGEL
NAGEL-Ø:	3,4 – 4,2 MM
NAGELLÄNGE:	90 – 130 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	5,40 LITER

LIEFERUMFANG

MAGAZINGRIFF (MONTIERT)
2. HANDGRIFF
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR 6512/130 SQ**BLANK (GLATT)**

1800	090086	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	48,00
1800	090167	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	52,60
1800	140542	Ø 3,8 x 110 mm	€€	1,20	72,00	11,60	73,40
1800	140545	Ø 3,8 x 120 mm	€€	1,12	67,20	11,80	77,30
1800	140547	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	67,20	13,04	83,70
1800	140552	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	13,30	96,30

BLANK (GERILLT)

1800	090069	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	60,90
1800	140543	Ø 3,8 x 120 mm	€€	1,12	67,20	11,80	99,30
1800	140546	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	67,20	12,70	100,80

GALV-PLUS® (GLATT)

1800	141014	Ø 3,4 x 90 mm	€€	3,10	148,80	19,40	61,50
1800	140485	Ø 3,4 x 100 mm	€€	3,00	144,00	20,85	87,70
1800	140551	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	13,30	142,40

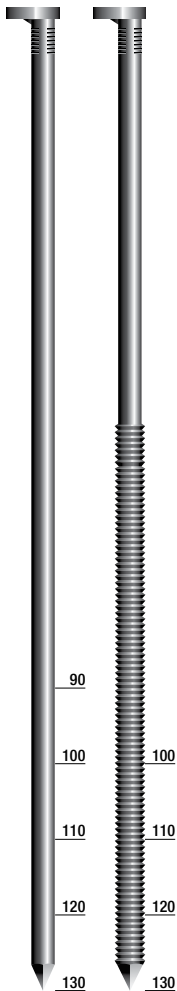
GALV-PLUS® (GERILLT)

1800	140577	Ø 3,8 x 110 mm	€€	1,20	72,00	12,00	123,70
1800	140559	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	62,20	12,73	139,20

FEUERVERZINKT (GERILLT)

1800	140549	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	15,52	185,10
------	--------	----------------	----	------	-------	-------	--------

D-Kopf (Ø 3,4)
RoundDrive® (Ø 3,8 - 4,2)
glatt gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

6625/160 SQ

1700	500440	6625/160 SQ Einzelauslösung			9,64	2.460,00
------	--------	-----------------------------	--	--	------	----------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	470 / 130 / 520 MM
GEWICHT:	7,10 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	64 NÄGEL
NAGEL-Ø:	3,8 – 4,6 MM
NAGELLÄNGE:	100 – 160 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	7,10 LITER

LIEFERUMFANG

MAGAZINGRIFF (MONTIERT)
2. HANDGRIFF
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

STREIFENNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR 6625/160 SQ**BLANK (GLATT)**

1800	140542	Ø 3,8 x 110 mm	€€	1,20	72,00	11,60	73,40
1800	140545	Ø 3,8 x 120 mm	€€	1,12	67,20	11,80	77,30
1800	140547	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	67,20	13,04	83,70
1800	140552	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	13,30	96,30
1800	140556	Ø 4,6 x 145 mm	€€	0,65	39,00	11,90	143,80
1800	140558	Ø 4,6 x 160 mm	€€	0,65	39,00	20,30	148,80

BLANK (GERILLT)

1800	140543	Ø 3,8 x 120 mm	€€	1,12	67,20	11,80	99,30
1800	140546	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	67,20	12,70	100,80
1800	140554	Ø 4,2 x 160 mm	€€	0,78	46,80	12,90	158,30

GALV-PLUS® (GLATT)

1800	140551	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	13,30	142,40
1800	140557	Ø 4,6 x 160 mm	€€	0,65	39,00	13,10	235,20

GALV-PLUS® (GERILLT)

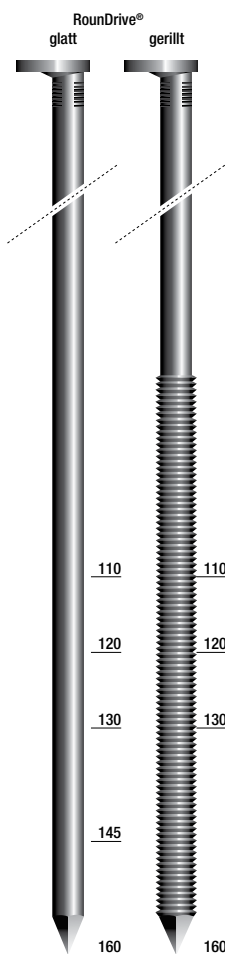
1800	140577	Ø 3,8 x 110 mm	€€	1,20	72,00	12,00	123,70
1800	140559	Ø 3,8 x 130 mm	€€	1,12	62,20	12,73	139,20

FEUERVERZINKT (GLATT)

1800	140576	Ø 4,6 x 160 mm ¹	€€	0,59	35,40	12,70	262,90
------	--------	-----------------------------	----	------	-------	-------	--------

¹ Mindestbestellmenge 1 Palette**FEUERVERZINKT (GERILLT)**

1800	140549	Ø 4,2 x 130 mm	€€	0,98	58,80	15,52	185,10
------	--------	----------------	----	------	-------	-------	--------





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

DFSN90.1

1700	505273	DFSN90.1 Einzelauslösung	1		6,96	490,00
1700	505274	DFSN90.1 Kontaktauslösung	1		6,96	490,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	521 / 115 / 343 MM
GEWICHT:	3,50 KG
ARBEITSDRUCK:	4,9 - 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	61 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,8 – 3,3 MM
NAGELLÄNGE:	50 – 90 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,90 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

RB STREIFENNÄGEL 21° PLASTMAGAZINIERT FÜR DSN90.1**BLANK (GLATT)**

1900	504317	RB 2,8 x 60 mm	€ €	3,00	252,00	8,97	20,70
1900	504324	RB 2,8 x 70 mm	€ €	3,00	216,00	10,38	25,20
1900	504331	RB 3,1 x 70 mm	€ €	3,00	180,00	12,75	30,10
1900	504340	RB 3,1 x 90 mm	€ €	3,00	144,00	16,20	34,70

BLANK (SCHRAUBGEWINDE)

1900	504326	RB 2,8 x 70 mm	€ €	3,00	216,00	10,38	31,70
1900	504343	RB 3,1 x 90 mm	€ €	3,00	144,00	16,20	42,40

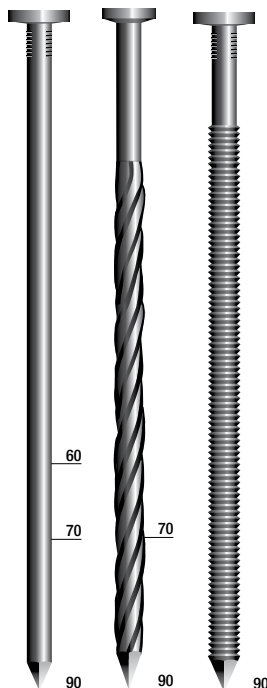
GALVANISIERT (GLATT)

1900	504332	RB 3,1 x 70 mm	€ €	3,00	180,00	12,75	40,80
------	--------	----------------	-----	------	--------	-------	-------

GALVANISIERT 12µm (GERILLT)

1900	575574	RB 3,1 x 90 mm	€ €	3,00	144,00	16,83	52,00
------	--------	----------------	-----	------	--------	-------	-------

glatt Schraubgewinde gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

DFSN100.1

1700	505275	DFSN100.1 Einzelauslösung	1		7,04	520,00
1700	505276	DFSN100.1 Kontaktauslösung	1		7,04	520,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	515 / 115 / 360 MM
GEWICHT:	3,65 KG
ARBEITSDRUCK:	4,9 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	66 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,8 – 3,4 MM
NAGELLÄNGE:	65 – 100 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,90 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

RB STREIFENNÄGEL 21° PLASTMAGAZINIERT FÜR DFSN100.1**BLANK (GLATT)**

1900	504324	RB 2,8 x 70 mm	CE	3,00	216,00	10,38	25,20
1900	504331	RB 3,1 x 70 mm	CE	3,00	180,00	12,75	30,10
1900	504340	RB 3,1 x 90 mm	CE	3,00	144,00	16,20	34,70
1900	504291	RB 3,4 x 90 mm	CE	2,00	120,00	14,34	40,10

BLANK (SCHRAUBGEWINDE)

1900	504326	RB 2,8 x 70 mm	CE	3,00	216,00	10,38	31,70
1900	504343	RB 3,1 x 90 mm	CE	3,00	144,00	16,20	42,40

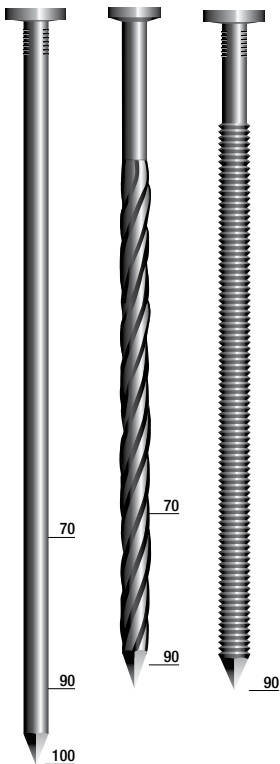
GALVANISIERT (GLATT)

1900	504332	RB 3,1 x 70 mm	CE	3,00	180,00	12,75	40,80
------	--------	----------------	----	------	--------	-------	-------

GALVANISIERT 12µm (GERILLT)

1900	575574	RB 3,1 x 90 mm	CE	3,00	144,00	16,83	52,00
------	--------	----------------	----	------	--------	-------	-------

glatt Schraubgewinde gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

F250S PP

1700	500855	F250S PP	1		4,88	540,00
------	--------	----------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	495 / 130 / 352 MM
GEWICHT:	4,00 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	48 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	40 – 60 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,30 LITER

LIEFERUMFANG

SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

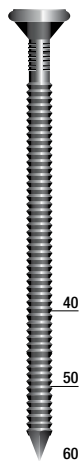
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

ANKERNNÄGEL 34° PAPIERMAGAZINIERT FÜR F250S PP**GALVANISIERT 12 µm, GEHÄRTET¹ (GERILLT)**

1800	141035	Ø 4,0 x 40 mm	ETA	c €	3,50	168,00	15,19	91,50
1800	141036	Ø 4,0 x 50 mm	ETA	c €	3,00	144,00	16,23	104,80
1800	141054	Ø 4,0 x 60 mm	ETA	c €	2,50	120,00	16,23	122,00

¹ Gehärtete Paslode Ankernägel mit geringerer Unfallgefahr.

gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / Stk.
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	----------

PSN50 NP

1700	505688	PSN50 NP	1		2,58	360,00
------	--------	----------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	272 / 112 / 254 MM
GEWICHT:	1,88 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	20 NÄGEL
ELEMENTELÄNGE:	40 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	3,31 LITER

LIEFERUMFANG

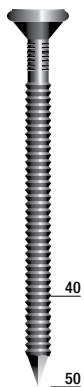
SICHERHEITSRILLE
 INBUSSCHLÜSSEL
 PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

ANKERNNÄGEL 34° PLASTMAGAZINIERT FÜR PSN50 NP**GALV-PLUS® (GERILLT)**

1900	141039	Ø 4,0 x 40 mm	ETA	c €	2,00	150,00	8,70	47,00
1900	141043	Ø 4,0 x 50 mm	ETA	c €	1,60	120,00	8,70	58,10

gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

CNP40 M

1700	575780	CNP40 M Einzelauslösung	1		2,86	625,00
1700	575781	CNP40 M Kontaktauslösung	1		2,86	625,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	248 / 111 / 285MM
GEWICHT:	1,26 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	325 NÄGEL
NAGEL-Ø:	1,8 MM
NAGELLÄNGE:	16 – 40 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,10 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° MINI-TAPE FÜR CNP40 M**GALVANISIERT (GERILLT)**

2100	313546	MINI 1,8 x 32 mm		9,00	342,00	6,98	26,00
------	--------	------------------	--	------	--------	------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (SCHRAUBGEWINDE)

2100	395803	MINI 1,8 x 25 mm	⊙	9,00	513,00	5,98	47,50
2100	395807	MINI 1,8 x 30 mm	⊙	9,00	342,00	7,00	59,70
2100	395808	MINI 1,8 x 38 mm	⊙	7,20	273,60	6,76	81,70

gerillt

Schraubgewinde





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

CNP50.1

1700	575186	CNP50.1 Einzelauslösung	1		5,38	710,00
1700	575172	CNP50.1 Kontaktauslösung	1		5,38	710,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	310 / 146 / 305 MM
GEWICHT:	2,10 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	325 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,1 – 3,0 MM
NAGELLÄNGE:	27 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,28 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP50.1

BLANK (GLATT)								
2100	312363	IN 2,1 x 35 mm		CE	13,65	491,40	16,27	13,70
2100	312365	IN 2,1 x 40 mm		CE	11,70	421,20	15,87	14,70
2100	312367	IN 2,1 x 45 mm		CE	11,70	421,20	17,41	15,70
2100	312369	IN 2,1 x 50 mm		CE	9,75	351,00	16,26	17,00

BLANK (GERILLT)								
2100	312361	IN 2,1 x 27 mm		CE	17,55	631,80	16,42	13,70
2100	312362	IN 2,1 x 32 mm		CE	15,60	561,60	16,97	14,40
2100	312364	IN 2,1 x 35 mm		CE	13,65	491,40	16,27	14,70
2100	312366	IN 2,1 x 40 mm		CE	11,70	421,20	15,87	15,70
2100	312368	IN 2,1 x 45 mm		CE	11,70	421,20	17,41	17,00
2100	312370	IN 2,1 x 50 mm		CE	9,75	351,00	16,26	17,70
2100	312545	IN 2,5 x 45 mm		CE	11,70	421,20	23,58	20,50
2100	312374	IN 2,5 x 50 mm		CE	9,75	351,00	22,01	22,00

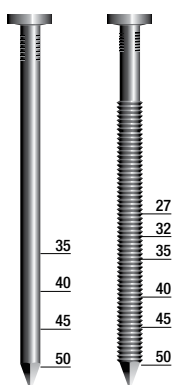
GALVANISIERT (GERILLT)								
2100	312493	IN 2,1 x 27 mm		CE	17,55	631,80	16,42	17,20
2100	312498	IN 2,1 x 32 mm		CE	15,60	561,60	16,97	19,10
2100	312504	IN 2,1 x 35 mm		CE	13,65	491,40	16,27	19,70
2100	392915	IN 2,1 x 40 mm		CE	11,70	421,20	15,87	20,20
2100	312538	IN 2,5 x 35 mm	Ⓢ	CE, G	13,65	491,40	21,34	27,80
2100	312547	IN 2,5 x 45 mm	Ⓢ	CE, G	11,70	421,20	23,20	31,60

GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)								
2100	396077	IN 2,5 x 50 mm		CE	9,75	351,00	22,01	27,00

FEUERVERZINKT (GERILLT)								
2100	391067	IN 2,5 x 50 mm schwarz		CE	9,75	351,00	20,51	63,20

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)								
2100	391053	IN 2,1 x 45 mm		CE	11,70	421,20	18,00	66,20
2100	312813	IN 2,5 x 35 mm		CE, G	13,65	491,40	22,00	67,20

glatt gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

CNP65.1

1700	505706	CNP65.1 Einzelauslösung	1		5,44	730,00
1700	505707	CNP65.1 Kontaktauslösung	1		5,44	730,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	318 / 146 / 320 MM
GEWICHT:	2,10 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	325 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,1 – 3,0 MM
NAGELLÄNGE:	27 – 65 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	3,00 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

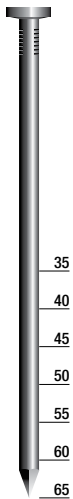
COILNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP65.1**BLANK (GLATT)**

2100	312363	IN 2,1 x 35 mm	€ €	13,65	491,40	16,27	13,70
2100	312365	IN 2,1 x 40 mm	€ €	11,70	421,20	15,87	14,70
2100	312367	IN 2,1 x 45 mm	€ €	11,70	421,20	17,41	15,70
2100	312369	IN 2,1 x 50 mm	€ €	9,75	351,00	16,26	17,00
2100	312556	IN 2,5 x 55 mm	€ €	9,75	351,00	23,89	19,20
2100	312376	IN 2,5 x 60 mm	€ €	7,80	280,80	21,02	20,10
2100	312379	IN 2,5 x 65 mm	€ €	7,80	280,80	22,53	21,80

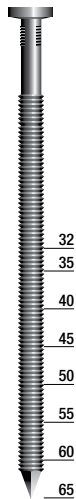
BLANK (GERILLT)

2100	312362	IN 2,1 x 32 mm	€ €	15,60	561,60	16,97	14,40
2100	312364	IN 2,1 x 35 mm	€ €	13,65	491,40	16,27	14,70
2100	312366	IN 2,1 x 40 mm	€ €	11,70	421,20	15,87	15,70
2100	312368	IN 2,1 x 45 mm	€ €	11,70	421,20	17,41	17,00
2100	312370	IN 2,1 x 50 mm	€ €	9,75	351,00	16,26	17,70
2100	312545	IN 2,5 x 45 mm	€ €	11,70	421,20	23,58	20,50
2100	312374	IN 2,5 x 50 mm	€ €	9,75	351,00	22,01	22,00
2100	312375	IN 2,5 x 55 mm	€ €	9,75	351,00	23,89	22,60
2100	312377	IN 2,5 x 60 mm	€ €	7,80	280,80	21,02	23,10
2100	312380	IN 2,5 x 65 mm	€ €	7,80	280,80	22,53	23,60

glatt



gerillt



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP65.1

GALVANISIERT (GLATT)								
2100	312498	IN 2,1 x 32 mm		CE	15,60	561,60	16,97	19,10
2100	312504	IN 2,1 x 35 mm		CE	13,65	491,40	16,27	19,70
2100	392915	IN 2,1 x 40 mm		CE	11,70	421,20	15,87	20,20
2100	312538	IN 2,5 x 35 mm		CE, G	13,65	491,40	21,34	27,80
2100	312547	IN 2,5 x 45 mm		CE, G	11,70	421,20	23,20	31,60
2100	312559	IN 2,5 x 55 mm		CE	9,75	351,00	23,89	28,70
2100	312565	IN 2,5 x 60 mm		CE	7,80	280,80	21,02	30,60
2100	392904	IN 2,5 x 65 mm		CE	7,80	280,80	22,53	32,60

GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)								
2100	396077	IN 2,5 x 50 mm		CE	9,75	351,00	22,01	27,00

FEUERVERZINKT (GERILLT)								
2100	391067	IN 2,5 x 50 mm schwarz		CE	9,75	351,00	20,51	63,20

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)								
2100	391053	IN 2,1 x 45 mm	Ⓛ	CE	11,70	421,20	18,00	66,20
2100	312813	IN 2,5 x 35 mm	Ⓛ	CE	13,65	491,40	22,00	67,20
2100	391068	IN 2,5 x 50 mm	Ⓛ	CE	9,75	351,00	21,54	87,70
2100	395273	IN 2,5 x 65 mm	Ⓛ	CE	7,80	280,80	19,97	121,20

EDELSTAHL – WNR. 1.4401 (A4) (GERILLT)								
2100	396040	IN 2,8 x 50 mm ohne Spitze	Ⓛ		1,95	351,00	5,20	125,30
2100	396041	IN 2,8 x 65 mm ohne Spitze	Ⓛ		1,95	280,80	6,30	161,60

BALLISTIKNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP65.1

VERZINKT 10 µm								
2100	575736	IN 2,8 x 30 mm ¹			15,60	561,60	23,98	128,80
2100	575382	IN 2,8 x 40 mm ¹			11,70	421,20	26,09	156,90
2100	575383	IN 2,8 x 50 mm ¹			9,75	351,00	26,81	180,80
2100	575384	IN 2,8 x 60 mm ¹			7,80	280,80	25,58	212,10

¹ Gemäß Z-14.4-453

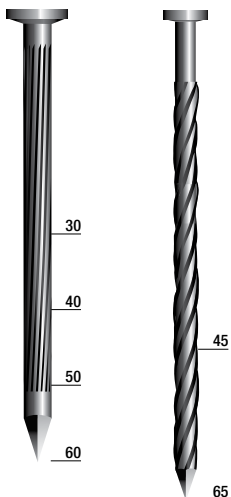
NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 0° IN-TAPE FÜR CNP75.1 (KOPF-Ø 6,0 MM)

GALVANISIERT								
2100	603837	IN 2,5/2,8 x 65 mm			7,80	19,69	19,69	140,40

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)								
2100	396022	IN 2,8/3,2 x 45 mm		CE	1,95	134,55	4,20	170,90
2100	395966	IN 2,8/3,2 x 65 mm		CE	1,95	134,55	5,95	181,40

Ballistikenägel

Nagelschrauben





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

CNP75.1

1700	505353	CNP75.1 EINZELAUSLÖSUNG	1		7,52	750,00
1700	505354	CNP75.1 KONTAKTAUSLÖSUNG	1		7,52	750,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	296 / 154 / 358 MM
GEWICHT:	2,83 KG
ARBEITSDRUCK:	4,9 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	325 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,1 – 3,0 MM
NAGELLÄNGE:	32 – 75 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,50 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP75.1

glatt



gerillt

**BLANK (GLATT)**

2100	312363	IN 2,1 x 35 mm	€€	13,65	491,40	16,27	13,70
2100	312365	IN 2,1 x 40 mm	€€	11,70	421,20	15,87	14,70
2100	312367	IN 2,1 x 45 mm	€€	11,70	421,20	17,41	15,70
2100	312369	IN 2,1 x 50 mm	€€	9,75	351,00	16,26	17,00
2100	312556	IN 2,5 x 55 mm	€€	9,75	351,00	23,89	19,20
2100	312376	IN 2,5 x 60 mm	€€	7,80	280,80	21,02	20,10
2100	312379	IN 2,5 x 65 mm	€€	7,80	280,80	22,53	21,80
2100	312381	IN 2,5 x 70 mm	€€	7,80	280,80	24,03	22,30
2100	312383	IN 2,5 x 75 mm	€€	5,85	263,25	19,18	23,50

BLANK (GERILLT)

2100	312362	IN 2,1 x 32 mm	€€	15,60	561,60	16,97	14,40
2100	312364	IN 2,1 x 35 mm	€€	13,65	491,40	16,27	14,70
2100	312366	IN 2,1 x 40 mm	€€	11,70	421,20	15,87	15,70
2100	312368	IN 2,1 x 45 mm	€€	11,70	421,20	17,41	17,00
2100	312370	IN 2,1 x 50 mm	€€	9,75	351,00	16,26	17,70
2100	312545	IN 2,5 x 45 mm	€€	11,70	421,20	23,58	20,50
2100	312374	IN 2,5 x 50 mm	€€	9,75	351,00	22,01	22,00
2100	312375	IN 2,5 x 55 mm	€€	9,75	351,00	23,89	22,60
2100	312377	IN 2,5 x 60 mm	€€	7,80	280,80	21,02	23,10
2100	312380	IN 2,5 x 65 mm	€€	7,80	280,80	22,53	23,60
2100	312381	IN 2,5 x 70 mm	€€	7,80	280,80	24,03	22,30
2100	312383	IN 2,5 x 75 mm	€€	5,85	263,25	19,18	23,50

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP75.1

GALVANISIERT (GLATT)

2100	312498	IN 2,1 x 32 mm		€€	15,60	561,60	16,97	19,10
2100	312504	IN 2,1 x 35 mm		€€	13,65	491,40	16,27	19,70
2100	392915	IN 2,1 x 40 mm		€€	11,70	421,20	15,87	20,20
2100	312538	IN 2,5 x 35 mm		€€, G	13,65	491,40	21,34	27,80
2100	312547	IN 2,5 x 45 mm		€€, G	11,70	421,20	23,20	31,60
2100	312559	IN 2,5 x 55 mm		€€	9,75	351,00	23,89	28,70
2100	312565	IN 2,5 x 60 mm		€€	7,80	280,80	21,02	30,60
2100	392904	IN 2,5 x 65 mm		€€	7,80	280,80	22,53	32,60
2100	312573	IN 2,5 x 70 mm		€€	7,80	280,80	24,03	34,90

GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)

2100	396077	IN 2,5 x 50 mm		€€	9,75	351,00	22,01	27,00
------	--------	----------------	--	----	------	--------	-------	-------

FEUERVERZINKT (GERILLT)

2100	391067	IN 2,5 x 50 mm schwarz		€€	9,75	351,00	20,51	63,20
------	--------	------------------------	--	----	------	--------	-------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

2100	391053	IN 2,1 x 45 mm	Ⓛ	€€	11,70	421,20	18,00	66,20
2100	312813	IN 2,5 x 35 mm	Ⓛ	€€	13,65	491,40	22,00	67,20
2100	391068	IN 2,5 x 50 mm	Ⓛ	€€	9,75	351,00	21,54	87,70
2100	395273	IN 2,5 x 65 mm	Ⓛ	€€	7,80	280,80	19,97	121,20

EDELSTAHL – WNR. 1.4401 (A4) (GERILLT)

2100	396040	IN 2,8 x 50 mm ohne Spitze	Ⓛ		1,95	351,00	5,20	125,30
2100	396041	IN 2,8 x 65 mm ohne Spitze	Ⓛ		1,95	280,80	6,30	161,60

BALLISTIKNÄGEL 0° IN-TAPE FÜR CNP75.1

VERZINKT 10 µm

2100	575736	IN 2,8 x 30 mm ¹			15,60	561,60	23,98	128,80
2100	575382	IN 2,8 x 40 mm ¹			11,70	421,20	26,09	156,90
2100	575383	IN 2,8 x 50 mm ¹			9,75	351,00	26,81	180,80
2100	575384	IN 2,8 x 60 mm ¹			7,80	280,80	25,58	212,10

¹ Gemäß Z-14.4-453

NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 0° IN-TAPE FÜR CNP75.1 (KOPF-Ø 6,0 MM)

GALVANISIERT

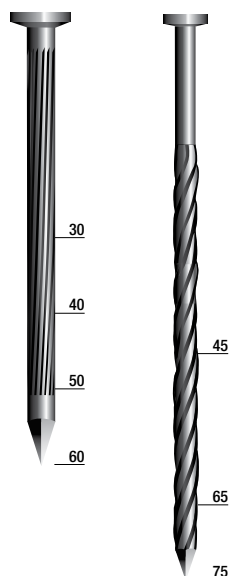
2100	603837	IN 2,5/2,8 x 65 mm			7,80	19,69	19,69	140,40
------	--------	--------------------	--	--	------	-------	-------	--------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2100	396022	IN 2,8/3,2 x 45 mm		€€	1,95	134,55	4,20	170,90
2100	395966	IN 2,8/3,2 x 65 mm		€€	1,95	134,55	5,95	181,40
2100	395967	IN 2,8/3,2 x 75 mm		€€	1,95	134,55	7,02	209,10

Ballistiknägel

Nagelschrauben





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

LCP45

1700	575896	LCP45 Einzelauslösung	1		4,85	625,00
------	--------	-----------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	275 / 159 / 282 MM
GEWICHT:	1,65 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,5 – 2,8 MM
NAGELLÄNGE:	22 – 35 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,20 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° GN-TAPE FÜR LCP45**FEUERVERZINKT (GERILLT) - FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HAFTEN**

2100	140611	GN 2,8 x 25 mm	<€	1,20	96,00	2,06	40,20
------	--------	----------------	----	------	-------	------	-------

FEUERVERZINKT (GERILLT) - SCHIEFERSTIFTE

2100	123883	GN 2,5 x 35 mm	<€	6,30	170,10	11,70	57,60
------	--------	----------------	----	------	--------	-------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) - FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HAFTEN

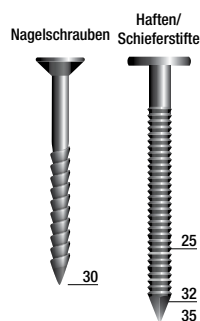
2100	140612	GN 2,8 x 25 mm	<€	1,20	96,00	2,00	61,90
2100	140613	GN 2,8 x 32 mm	<€	1,20	96,00	2,33	78,30

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) - SCHIEFERSTIFTE

2100	140622	GN 2,5 x 35 mm	<€	1,20	96,00	2,24	79,30
------	--------	----------------	----	------	-------	------	-------

NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 0° GN-TAPE FÜR LCP45**FEUERVERZINKT (GERILLT) - FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HAFTEN**

2100	140610	GN 2,5/2,8 x 30 mm		6,30	226,80		62,90
------	--------	--------------------	--	------	--------	--	-------



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

LCP45.1

1700	575898	LCP45.1 Einzelauslösung	1		5,42	625,00
------	--------	-------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	312 / 153 / 293 MM
GEWICHT:	2,10 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,5 – 4,0 MM
NAGELLÄNGE:	22 – 45 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,40 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° GN-TAPE FÜR LCP45.1

GALVANISIERT (GERILLT)

2100	140614	GN 2,5 x 35 mm	Ⓢ	CE, G	1,20	96,00	2,24	39,40
------	--------	----------------	---	-------	------	-------	------	-------

FEUERVERZINKT (GERILLT) - FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HAFTEN

2100	140611	GN 2,8 x 25 mm		CE	1,20	96,00	2,06	40,20
------	--------	----------------	--	----	------	-------	------	-------

FEUERVERZINKT (GERILLT) - SCHIEFERSTIFTE

2100	123883	GN 2,5 x 35 mm		CE	6,30	170,10	11,70	57,60
------	--------	----------------	--	----	------	--------	-------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) - FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HAFTEN

2100	140612	GN 2,8 x 25 mm		CE	1,20	96,00	2,00	61,90
2100	140613	GN 2,8 x 32 mm		CE	1,20	96,00	2,33	78,30

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) - SCHIEFERSTIFTE

2100	140622	GN 2,5 x 35 mm		CE	1,20	96,00	2,44	79,30
------	--------	----------------	--	----	------	-------	------	-------

NAGELSCHRAUBEN (PH2 KREUZSCHLITZ) 0° GN-TAPE FÜR LCP45.1

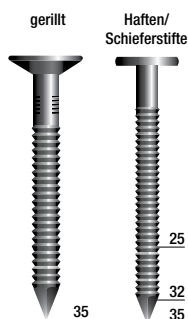
GALVANISIERT

2100	123884	GN 4,2 x 35 mm			6,30	226,80	12,47	59,30
2100	123885	GN 4,2 x 42 mm			5,40	194,40	12,64	70,40

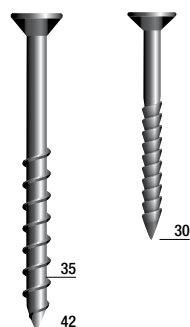
NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 0° GN-TAPE FÜR LCP45.1

GALVANISIERT 12 µm

2100	140610	GN 2,5/2,8 x 30 mm			6,30	226,80		62,90
------	--------	--------------------	--	--	------	--------	--	-------



Nagelschrauben PH 2 Kreuzschlitz
Nagelschrauben TX15





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

LCP65

1700	575900	LCP65 Einzelauslösung	1		6,00	670,00
1700	575912	LCP65 Kontaktauslösung	1		6,00	670,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	312 / 151 / 330 MM
GEWICHT:	2,40 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 NÄGEL
NAGEL-Ø:	2,5 – 4,0 MM
NAGELLÄNGE:	32 – 65 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,70 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

COILNÄGEL 0° GN-TAPE FÜR LCP65**GALVANISIERT (GERILLT)**

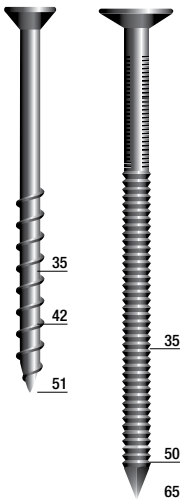
2100	140614	GN 2,5 x 35 mm	⊕	CE, G	1,20	96,00	2,24	39,40
2100	140616	GN 2,5 x 50 mm	⊕	CE, G	0,90	72,00	2,02	47,30
2100	140617	GN 2,5 x 65 mm	⊕	CE, G	0,90	72,00	2,58	53,80

NAGELSCHRAUBEN (PH2 KREUZSCHLITZ) 0° GN-TAPE FÜR LCP65**GALVANISIERT**

2100	123884	GN 4,2 x 35 mm			6,30	226,80	12,47	59,30
2100	123885	GN 4,2 x 42 mm			5,40	194,40	12,64	70,40
2100	123886	GN 4,2 x 51 mm			4,50	162,00	12,83	72,50

Nagelschrauben
PH 2 Kreuzschlitz

gerillt





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN1850.1

1700	575492	FN1850.1	1		2,98	190,00
------	--------	----------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	255 / 65 / 270 MM
GEWICHT:	1,31 KG
ARBEITSDRUCK:	4,9 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	100 STIFTE
STIFT-Ø:	1,2 MM
STIFTLÄNGE:	16 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,60 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
2 INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE
PNEUMATIK-ÖL

ZUBEHÖR FN1850.1

2900	633074	Schutzkappe	1		0,01	2,10
------	--------	-------------	---	--	------	------

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

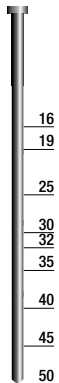
F18 STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR FN1850.1**GALVANISIERT**

2300	395281	F18 - 16 mm	5,00	30,00	5280,00	0,72	4,10
2300	395282	F18 - 19 mm	5,00	30,00	5280,00	0,84	4,50
2300	395283	F18 - 25 mm	5,00	30,00	4800,00	1,08	5,00
2300	395284	F18 - 30 mm	5,00	30,00	3840,00	1,29	5,90
2300	395285	F18 - 32 mm	5,00	30,00	3360,00	1,37	6,10
2300	395286	F18 - 35 mm	5,00	30,00	3360,00	1,50	6,30
2300	395287	F18 - 40 mm	5,00	30,00	2880,00	1,70	7,90
2300	394924	F18 - 45 mm	5,00	30,00	2880,00	1,91	8,70
2300	395288	F18 - 50 mm	5,00	30,00	2400,00	2,11	9,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2300	391020	F18 - 19 mm	5,00	80,00	3840,00	0,84	29,10
2300	113470	F18 - 25 mm	5,00	100,00	4800,00	1,08	30,60
2300	391022	F18 - 30 mm	5,00	80,00	3840,00	1,29	31,20
2300	113471	F18 - 35 mm	5,00	70,00	3360,00	1,50	33,20
2300	391025	F18 - 40 mm	5,00	60,00	2880,00	1,70	34,50

Stifte F18
D 1,2 / Kopf 1,6





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN16A 65

1700	500910	FN16A 65 Einzelauslösung	1		3,12	445,00
------	--------	--------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	274 / 70 / 287 MM
GEWICHT:	1,72 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	110 STIFTE
STIFT-Ø:	1,6 MM
STIFTLÄNGE:	32 – 64 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,50 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
SCHUTZKAPPE
PNEUMATIK-ÖL

ZUBEHÖR FN16A 65

2900	500936	Schutzkappe	1		0,01	2,10
------	--------	-------------	---	--	------	------

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

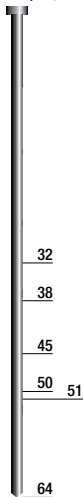
AF16 STIFTE 20° MAGAZINIERT FÜR FN16A 65**GALVANISIERT**

2300	650230	AF16 - 32 mm	2,00	12,00	960,00	1,10	12,60
2300	650231	AF16 - 38 mm	2,00	12,00	960,00	1,30	14,10
2300	650046	AF16 - 45 mm	2,00	12,00	960,00	1,48	15,60
2300	650047	AF16 - 51 mm	2,00	12,00	960,00	1,69	16,90
2300	650232	AF16 - 64 mm	2,00	12,00	960,00	1,61	19,90

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2300	395525	AF16 - 38 mm	2,00	10,00	1440,00	1,34	54,60
2300	395526	AF16 - 50 mm	2,00	10,00	1440,00	1,69	67,40
2300	395527	AF16 - 64 mm	2,00	10,00	1440,00	2,06	81,10

Stifte AF16
D 1,6 / Kopf 2,8





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN1650.1

1700	575497	FN1650.1 Einzelauslösung	1	40	3,10	265,00
------	--------	--------------------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	255 / 65 / 270 MM
GEWICHT:	1,31 KG
ARBEITSDRUCK:	4,9 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	85 STIFTE
STIFT-Ø:	1,6 MM
STIFTLÄNGE:	15 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,60 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE

ZUBEHÖR FN1650.1

2900	617554	Schutzkappe	1		0,01	8,20
------	--------	-------------	---	--	------	------

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

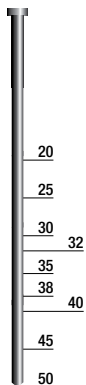
F16 STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR FN1650.1**GALVANISIERT**

2300	395059	F16 – 20 mm	5,00	30,00	2400,00	1,60	7,40
2300	395061	F16 – 25 mm	5,00	30,00	2400,00	1,92	7,60
2300	395062	F16 – 30 mm	5,00	30,00	2400,00	2,27	7,80
2300	395063	F16 – 32 mm	5,00	20,00	1800,00	2,40	8,50
2300	395064	F16 – 35 mm	5,00	20,00	1800,00	2,64	9,10
2300	395065	F16 – 38 mm	5,00	20,00	1800,00	2,85	9,70
2300	395066	F16 – 40 mm	5,00	20,00	1800,00	3,00	11,30
2300	395068	F16 – 45 mm	5,00	20,00	1200,00	3,37	11,70
2300	395069	F16 – 50 mm	5,00	20,00	1200,00	3,80	12,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2300	395072	F16 – 25 mm	5,00	40,00	2400,00	1,91	25,80
2300	395994	F16 – 30 mm	5,00	40,00	2400,00	2,30	29,60
2300	395073	F16 – 32 mm	5,00	30,00	1800,00	2,45	30,50
2300	395074	F16 – 35 mm	5,00	30,00	1800,00	2,60	31,50
2300	395075	F16 – 38 mm	5,00	30,00	1800,00	2,83	33,10
2300	395995	F16 – 40 mm	5,00	30,00	1800,00	3,00	33,70
2300	395076	F16 – 50 mm	5,00	20,00	1200,00	3,75	40,10

Stifte F16
D 1,6 / Kopf 2,8





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN1665.1

1700	502120	FN1665.1 Einzel- und kontaktauslösung	1	90	3,66	370,00
------	--------	---------------------------------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	290 / 97 / 287 MM
GEWICHT:	1,79 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	110 STIFTE
STIFT-Ø:	1,6 MM
STIFTLÄNGE:	19 – 64 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,20 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
SCHUTZKAPPE

ZUBEHÖR FN1665.1

2900	501971	Schutzkappe	1		0,01	2,10
------	--------	-------------	---	--	------	------

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

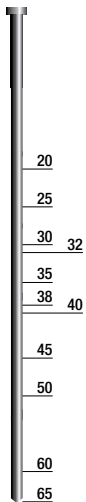
F16 STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR FN1665.1**GALVANISIERT**

2300	395059	F16 – 20 mm	5,00	40,00	2400,00	1,60	7,40
2300	395061	F16 – 25 mm	5,00	40,00	2400,00	1,92	7,60
2300	395062	F16 – 30 mm	5,00	40,00	2400,00	2,27	7,80
2300	395063	F16 – 32 mm	5,00	30,00	1800,00	2,40	8,50
2300	395064	F16 – 35 mm	5,00	30,00	1800,00	2,64	9,10
2300	395065	F16 – 38 mm	5,00	30,00	1800,00	2,85	9,70
2300	395066	F16 – 40 mm	5,00	30,00	1800,00	3,00	11,30
2300	395068	F16 – 45 mm	5,00	20,00	1200,00	3,37	11,70
2300	395069	F16 – 50 mm	5,00	20,00	1200,00	3,80	12,00
2300	395070	F16 – 60 mm	5,00	20,00	1200,00	4,46	13,10
2300	395071	F16 – 65 mm	5,00	20,00	1200,00	4,68	14,10

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2300	395072	F16 – 25 mm	5,00	40,00	2400,00	1,91	25,80
2300	395994	F16 – 30 mm	5,00	40,00	2400,00	2,30	29,60
2300	395073	F16 – 32 mm	5,00	30,00	1800,00	2,42	30,50
2300	395074	F16 – 35 mm	5,00	30,00	1800,00	2,60	31,50
2300	395075	F16 – 38 mm	5,00	30,00	1800,00	2,83	33,10
2300	395995	F16 – 40 mm	5,00	30,00	1800,00	3,00	33,70
2300	395076	F16 – 50 mm	5,00	20,00	1200,00	3,75	40,10
2300	395996	F16 – 60 mm	5,00	20,00	1200,00	4,40	60,20

Stifte F16
D 1,6 / Kopf 2,8





ERHÄLTlich AB
SEPTEMBER 2016

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN1550 C

1700	576558	FN1550 C Einzelauslösung	1		3,70	275,00
------	--------	--------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN	FN1550 C	LIEFERUMFANG
L / B / H:	2946 / 70 / 270 MM	GERÄTEKOFFER
GEWICHT:	1,55 KG	ÖL
ARBEITSDRUCK:	4,9 – 8,3 BAR	SICHERHEITSBRILLE
MAGAZINKAPAZITÄT:	50 NÄGEL	INBUSSCHLÜSSEL
STIFT-Ø:	1,8 MM	SCHUTZKAPPE
STIFTLÄNGE:	20 – 50 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,14 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Umkarton	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------

F15 STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR FN1550 C

GALVANISIERT , GEHÄRTET							
2300	574647	F15 – 20 mm	3,00	30,00	2100,00	11,92	15,00
2300	574648	F15 – 25 mm	3,00	30,00	1800,00	15,18	17,30
2300	574649	F15 – 30 mm	1,50	15,00	1350,00	9,44	23,40
2300	574650	F15 – 35 mm	1,50	15,00	1200,00	11,02	27,60
2300	574651	F15 – 40 mm	1,50	15,00	1050,00	12,50	29,90
2300	574652	F15 – 50 mm	1,50	15,00	900,00	15,43	31,00

Stifte F15
D 1,8 / Kopf 3,2





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

FN2265

1700	575175	FN2265 Einzelauslösung	1		5,88	415,00
------	--------	------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	368 / 87 / 305 MM
GEWICHT:	2,10 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	100 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	19 – 65 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,20 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Umkarton	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------

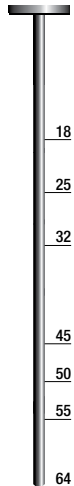
TN22 T-NÄGEL FÜR FN2265**SCHLUSSVERZINKT**

2300	504122	TN22 - 32	2,00	20,00	1000,00	18,67	18,90
2300	504123	TN22 - 45	1,00	10,00	720,00	13,10	22,50
2300	504124	TN22 - 50	1,00	10,00	600,00	14,62	23,50
2300	504130	TN22 - 55	1,00	10,00	600,00	15,90	24,30
2300	504126	TN22 - 64	1,00	10,00	480,00	17,40	25,80

GEHÄRTETER STAHL - GALVANISIERT

2300	504140	TN22 - 18	2,00	20,00	1440,00	11,84	21,00
2300	504104	TN22 - 25	2,00	20,00	1200,00	15,94	23,30

Serie TN22
D 2,2





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

S200 S16

1700	501230	S200 S16 Kontaktauslösung	1		2,82	480,00
------	--------	---------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	355 / 80 / 285 MM
GEWICHT:	2,20 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	S16 / SZ16
KLAMMERLÄNGE:	16 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,20 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
PNEUMATIK-ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

S16 KLAMMERN FÜR S200 S16

GALVANISIERT (GLATT)

2400	574961	S16 – 19 mm			5,25	882,00	3,65	10,10
2400	091576	S16 – 22 mm	(CD)		10,00	600,00	4,58	10,40
2400	574962	S16 – 25 mm			5,25	882,00	5,24	10,50
2400	574963	S16 – 28 mm			5,25	756,00	5,70	13,10
2400	574960	S16 – 32 mm			5,25	756,00	6,22	13,50
2400	111867	S16 – 32 mm	(CD)		10,00	600,00	6,68	14,00
2400	574959	S16 – 35 mm			5,25	630,00	7,24	13,60
2400	574958	S16 – 38 mm			5,25	630,00	7,71	13,80
2400	574956	S16 – 41 mm			5,25	504,00	8,60	17,80
2400	574955	S16 – 45 mm			5,25	504,00	7,49	18,20
2400	574957	S16 – 50 mm		Ü	5,25	504,00	10,61	18,40

SZ16 KLAMMERN FÜR S200 S16

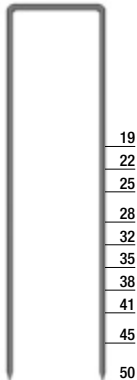
GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT

2400	575476	SZ16 – 41 mm		Ü	10,00	600,00	13,27	18,40
2400	575477	SZ16 – 45 mm		Ü	10,00	570,00	14,34	19,50
2400	575478	SZ16 – 50 mm		Ü	10,00	570,00	15,34	20,30

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2400	113557	SZ16 – 45 mm		Ü	10,00	600,00	15,66	120,90
------	--------	--------------	--	---	-------	--------	-------	--------

Serie S16/SZ16
B 12,8 / D 1,53





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

S200 W16

1700	501265	S200 W16 Kontaktauslösung	1		2,82	480,00
------	--------	---------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	355 / 80 / 250 MM
GEWICHT:	2,20 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	W16
KLAMMERLÄNGE:	16 – 50 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,10 LITER

LIEFERUMFANG

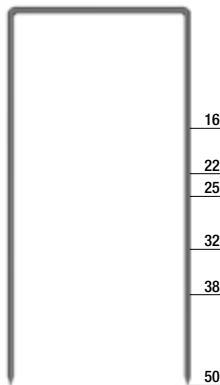
GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	----------------	-----------------	------------------	-----------

W16 KLAMMERN FÜR S200 W16**GALVANISIERT**

2400	300231	W16 – 16 mm	10,00	1100,00	7,71	12,70
2400	300233	W16 – 22 mm	10,00	840,00	9,55	14,60
2400	300234	W16 – 25 mm	10,00	720,00	10,39	15,60
2400	300230	W16 – 32 mm	10,00	720,00	12,33	17,50
2400	300235	W16 – 38 mm	10,00	540,00	14,21	19,50
2400	113297	W16 – 50 mm	10,00	360,00	17,71	23,10

Serie W16
B 23,2 / D 1,53





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

DUO-FAST LDS 5016

1700	394962	LDS 5016	1		1,28	225,00
------	--------	----------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:	216 / 46 / 148 MM
GEWICHT:	0,90 KG
ARBEITSDRUCK:	4,0 – 6,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	100 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	SERIE 50
KLAMMERLÄNGE:	4 – 16 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,13 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
SICHERHEITSBRILLE
ÖL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Umkarton	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------

SERIE 50 - FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR LDS 5016

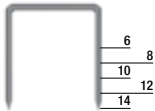
GALVANISIERT

2400	312269	50 - 6 mm		5,00	100,00	7000,00	0,58	2,90
2400	392861	50 - 8 mm	VERKAUF	5,00	100,00	7000,00	0,68	3,10
2400	312271	50 - 10 mm	IM	5,00	75,00	4050,00	0,78	3,30
2400	312272	50 - 12 mm	UMKARTON	5,00	75,00	4050,00	0,88	3,60
2400	312273	50 - 14 mm		5,00	45,00	2430,00	0,98	4,10

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2400	391323	50 - 6 mm		5,00	100,00	7000,00	0,58	13,20
2400	391327	50 - 8 mm		5,00	100,00	7000,00	0,68	14,50
2400	391330	50 - 10 mm		5,00	75,00	4050,00	0,78	16,00
2400	391337	50 - 14 mm		5,00	45,00	2430,00	0,98	19,00

Serie 50
B 12,5 / D 0,5 x 1,25



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

DUO-FAST HANDKLAMMERGERÄTE

1700	309005	CS5000	1		0,98	80,00
1700	391446	HT550 C	1		1,20	80,00
1700	575424	HT11	1		0,97	55,00



CS5000



HT550C



HT11

TECHNISCHE DATEN	CS5000	HT550C	HT11
L / B / H:	187 / 60 / 170 MM	286 / 43 / 95 MM	300 / 43 / 55 MM
GEWICHT:	0,90 KG	0,78 KG	0,90 KG
MAGAZINKAPAZITÄT:	84 KLAMMERN	168 KLAMMERN	168 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	SERIE 50	SERIE 50	RAPID A11
KLAMMERLÄNGE:	6 – 14 MM	6 – 8 MM	6 – 10 MM

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Umkarton	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------

SERIE 50 - FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR CS5000

GALVANISIERT

2400	392861	50 - 8 mm	5,00	100,00	7000,00	13,22	3,10
2400	312271	50 - 10 mm	5,00	75,00	4050,00	12,40	3,30
2400	312272	50 - 12 mm	5,00	75,00	4050,00	13,20	3,60
2400	312273	50 - 14 mm	5,00	45,00	2430,00	8,82	4,10

SERIE 50 - FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR HT550C

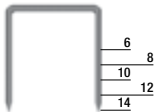
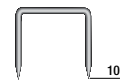
GALVANISIERT

2400	312269	50 - 6 mm	5,00	100,00	7000,00	11,28	2,90
2400	392861	50 - 8 mm	5,00	100,00	7000,00	13,60	3,10

RAPID A11 - FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR HT11

GALVANISIERT

2400	112208	A11 - 10 mm	4,00	100,00	4800,00	14,06	3,60
------	--------	-------------	------	--------	---------	-------	------

Serie 50
B 12,5 / D 0,5 x 1,25Serie 50
B 12,5 / D 0,5 x 1,25Rapid A11
B 10,6 / D 0,5 x 1,2



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PCF12

1700	574870	PCF12 Kontaktauslösung	1		3,65	730,00
------	--------	------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

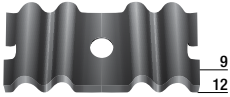
L / B / H:	429 / 77 / 251 MM
GEWICHT:	2,95 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	225 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	9 MM + 12 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,10 LITER

LIEFERUMFANG

SICHERHEITSRILLE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	----------------	-----------------	------------------	-----------

Wellennägel WN26



WELLENNÄGEL FÜR PCF12

BLANK						
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
2440	094832	WN26 – 9 mm	12,00	780,00	13,15	31,30
2440	094836	WN26 – 12 mm	9,00	585,00	13,70	33,10



PN816



PN814 JG/A

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

KL 800 - KLAMMERGERÄTE

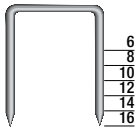
1700	576282	PN816	1		1,22	295,00
1700	503942	PN814 JG/A	1		1,18	545,00

ZUBEHÖR PN814 JG/A

2900	572753	Rollenanschlag verstellbar und versenkbar für PN814 JG/A (Montage im Werk)	1		0,06	60,00
------	--------	--	---	--	------	-------

TECHNISCHE DATEN	PN816	PN814 JG/A
L / B / H:	232 / 43 / 144 MM	220 / 43 / 155 MM
GEWICHT:	0,89 KG	1,05 KG
ARBEITSDRUCK:	4,0 - 7,0 BAR	5,0 - 7,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN	153 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	KL 800	KL 800
KLAMMERLÄNGE:	6 - 16 MM	6 - 14 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,31 LITER	0,20 LITER
LIEFERUMFANG	ÖL, INBUSSCHLÜSSEL, LUFTANSCHLUSSNIPPEL	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

Serie KL 800
B 12,9 / D 0,84**KL 800 - KLAMMERN FÜR PN816 - PN814 JG/A****GALVANISIERT, GEHARZT**

2400	503028	KL 806	10,00	200,00	8000,00	1,01	2,60
2400	503033	KL 808	10,00	100,00	7500,00	1,21	2,80
2400	503040	KL 810	10,00	100,00	5200,00	1,38	3,10
2400	503047	KL 812	10,00	100,00	5000,00	1,57	3,30
2400	503053	KL 814	10,00	100,00	5400,00	1,72	3,60
2400	503021	KL 816	10,00	80,00	3840,00	2,07	3,80

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) , GEHARZT

2400	503043	KL 810	8,00	144,00	6480,00	1,11	13,70
2400	503057	KL 814	5,00	100,00	4200,00	0,88	15,70



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN6040

1700	575853	PN6040 Einzelauslösung	1		2,98	345,00
1700	575852	PN6040 Kontaktauslösung	1		2,94	345,00

TECHNISCHE DATEN

	PN6040
L / B / H:	294 / 64 / 262 MM
GEWICHT:	1,24 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 - 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	175 KLAMMERN
KLAMMERSERIE	KL 500 / KL 6000
KLAMMERLÄNGE:	15 - 40 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,70 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
INBUSSCHLÜSSEL
SICHERHEITSBRILLE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

KL 5000 - KLAMMERN FÜR PN6040

GALVANISIERT, GEHARZT

2400	503189	KL 5020		10,00	80,00	2880,00	2,76	5,90
2400	503193	KL 5025		5,00	60,00	2700,00	1,70	6,20
2400	503197	KL 5030	G	5,00	40,00	2400,00	2,02	7,20
2400	503192	KL 5035		5,00	40,00	1800,00	2,34	7,80
2400	503200	KL 5040		5,00	40,00	1440,00	2,65	8,50

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) , GEHARZT

2400	503198	KL 5030		6,00	24,00	2376,00	2,40	31,70
------	--------	---------	--	------	-------	---------	------	-------

KL 6000 - KLAMMERN FÜR PN6040

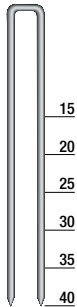
GALVANISIERT

2400	503218	KL 6015		5,00	50,00	3000,00	1,47	6,20
2400	503221	KL 6020		5,00	50,00	2400,00	1,90	6,40
2400	503224	KL 6025	VERKAUF IM UMKARTON	5,00	40,00	1920,00	2,34	7,20
2400	503226	KL 6030		G 5,00	40,00	1440,00	2,77	8,20
2400	503228	KL 6035		5,00	30,00	1140,00	3,21	9,70
2400	503229	KL 6040		5,00	30,00	1140,00	3,64	10,50

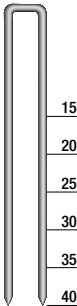
EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) , GEHARZT

2400	503202	KL 6035		5,00	20,00	1200,00	3,35	52,30
------	--------	---------	--	------	-------	---------	------	-------

Serie KL 5000
B 5,20 / D 0,99



Serie KL 6000
B 5,70 / D 1,18





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN540 - PN540 AUTOMATIK

1700	575847	PN540 Einzelauslösung	1		3,06	345,00
1700	575846	PN540 Kontaktauslösung	1		3,06	345,00
1700	576179	PN540 Automatikauslösung	1		3,06	835,00

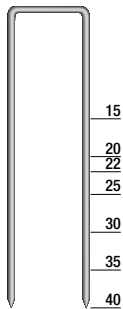
TECHNISCHE DATEN	PN540	PN540 AUTOMATIK
L / B / H:	294 / 64 / 262 MM	294 / 84 / 265 MM
GEWICHT:	1,22 KG	1,43 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 - 8,0 BAR	5,5 - 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	155 KLAMMERN	155 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	KL 500	KL 500
KLAMMERLÄNGE:	15 - 40 MM	15 - 40 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,70 LITER	0,70 LITER
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, ÖL SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL	GERÄTEKOFFER, ÖL SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL, GLEITSCHUH, MAGAZINSTÜTZE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

KL 500 - KLAMMERN FÜR PN540 - PN540 AUTOMATIK

GALVANISIERT									
2400	503162	KL 515		5,00	50,00	3000,00	1,69		6,20
2400	503167	KL 520		5,00	45,00	1800,00	2,04		6,40
2400	503157	KL 522	VERKAUF	2,40	24,00	1368,00	1,10		6,70
2400	503168	KL 525	IM	5,00	40,00	2000,00	2,42		7,70
2400	503171	KL 530	UMKARTON	G	5,00	30,00	1200,00	3,05	9,00
2400	503174	KL 535		G	5,00	30,00	1500,00	3,42	9,70
2400	503176	KL 540		G	5,00	20,00	800,00	3,97	11,30

Serie KL 500
B 11,00 / D 1,15



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------



PN755



PN755 AUTOMATIK

PN755 - PN755 AUTOMATIK

1700	574444	PN755 Einzelauslösung	1	20	5,26	520,00
1700	574443	PN755 Kontaktauslösung	1	20	5,26	520,00
1700	575173	PN755 Automatikauslösung	1	20	5,64	835,00

TECHNISCHE DATEN

	PN755	PN755 AUTOMATIK
L / B / H:	384 / 86 / 298 MM	384 / 86 / 298 MM
GEWICHT:	2,19 KG	2,35 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 - 8,3 BAR	5,5 - 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN	150 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	KG 700	KG 700
KLAMMERLÄNGE:	18 - 55 MM	18 - 55 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,40 LITER	1,40 LITER
LIEFERUMFANG	GERÄTEKOFFER, ÖL, SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL	GERÄTEKOFFER, ÖL, SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL, GLEITSCHUH, MAGAZINSTÜTZE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

KG 700 - KLAMMERN FÜR PN755

GALVANISIERT, GEHARZT									
2420	574972	KG 720				7,50	900,00	5,25	10,90
2420	574935	KG 725				7,50	1020,00	6,24	11,20
2420	574936	KG 730				7,50	1020,00	8,38	11,70
2420	574938	KG 735				7,50	900,00	8,48	12,70
2420	574939	KG 738			G	5,40	777,60	6,65	13,90
2420	574940	KG 740			G	5,40	777,60	6,90	14,00
2420	574942	KG 745			G	5,40	691,20	8,00	15,30
2420	574944	KG 750			G	5,40	626,40	8,21	15,50

KG 700 - KLAMMERN FÜR PN755

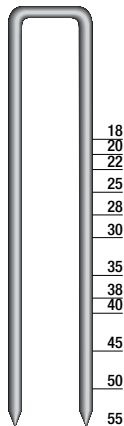
GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT									
2420	574988	KG 718		CD		10,80	1036,80	7,01	10,90
2420	574989	KG 722		CD		10,80	810,00	7,55	13,20
2420	574990	KG 725		CD		7,50	900,00	6,38	15,60
2420	574991	KG 728		CD		7,50	900,00	6,70	15,80
2420	574992	KG 730		CD		7,50	900,00	7,48	17,50
2420	574993	KG 735			Ü	7,50	900,00	8,57	19,70
2420	574976	KG 735			Ü G	7,50	900,00	8,32	18,60
2420	574941	KG 745			Ü G	5,40	691,20	8,22	18,80
2420	574943	KG 750			Ü G	5,40	626,40	8,42	19,50
2420	574945	KG 755			Ü G	5,40	583,20	9,63	26,30

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2420	574982	KG 740			Ü	5,40	777,60	6,86	76,10
2420	574984	KG 750			Ü	5,40	648,00	8,56	80,80

STAHL, GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT

2420	575749	KG 750			Ü G	5,40	504,00	5,00	34,60
------	--------	--------	--	--	-----	------	--------	------	-------

 Serie KG 700
B 11,25 / D 1,53


RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------



PN765



PN765 AUTOMATIK



INLINER DC PN765

PN765 - PN 765 AUTOMATIK - INLINER DC PN765

1700	574514	PN765 Einzelauslösung	1		3,77	415,00
1700	574512	PN765 Kontaktauslösung	1		3,77	415,00
1700	567445	PN765 Automatikauslösung	1		4,26	905,00
1710	576113	Inliner DC PN765	1		12,60	3450,00

TECHNISCHE DATEN	PN765	PN765 AUTOMATIK	INLINER DC PN765
L / B / H:	380 / 94 / 307 MM	385 / 94 / 315 MM	300 / 345 / 305 MM
GEWICHT:	2,90 KG	3,20 KG	8,20 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 - 8,3 BAR	5,5 - 8,3 BAR	5,0 - 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	150 KLAMMERN	150 KLAMMERN	150 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	KG 700	KG 700	KG 700
KLAMMERLÄNGE:	32 - 65 MM	38 - 65 MM	32 - 65 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,40 LITER	2,40 LITER	2,40 LITER
LIEFERUMFANG	ÖL, SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL		GERÄTEKOFFER, ÖL, INBUSSCHLÜSSEL, SICHERHEITSBRILLE,

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

KG 700 - KLAMMERN FÜR PN765 - PN765 AUTOMATIK - INLINER DC PN765

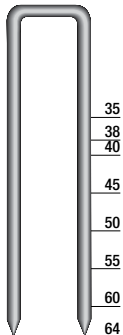
GALVANISIERT, GEHARZT									
2420	574942	KG 735				7,50	691,20	8,00	12,70
2420	574944	KG 738			G	5,40	626,40	8,21	13,90
2420	574946	KG 740			G	5,40	518,40	10,16	14,00
2420	574948	KG 745			G	5,40	518,40	10,78	15,30
2420	574944	KG 750			G	5,40	626,40	8,21	15,50
2420	574946	KG 760			G	5,40	518,40	10,16	26,60
2420	574948	KG 764			G	5,40	518,40	10,78	27,60

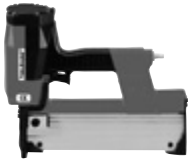
GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT									
2420	574993	KG 735		CD		7,50	900,00	8,57	19,70
2420	574976	KG 735		Ü		7,50	900,00	8,32	18,60
2420	574941	KG 745		Ü	G	5,40	691,20	8,22	18,80
2420	574943	KG 750		Ü	G	5,40	626,40	8,42	19,50
2420	574945	KG 755		Ü	G	5,40	583,20	9,63	26,30
2420	574947	KG 764		Ü	G	5,40	518,40	10,78	30,60

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT									
2420	574982	KG 740		Ü		5,40	777,60	6,86	76,10
2420	574984	KG 750		Ü		5,40	648,00	8,56	80,80
2420	574985	KG 760		Ü		5,40	518,40	10,27	84,90
2420	574986	KG 764		Ü		5,40	518,40	10,96	92,50

STAHL, GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT									
2420	575749	KG 750		Ü	G	5,40	504,00	5,00	34,60

Serie KG 700
B 11,25 / D 1,53





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN775 XII

1700	503748	PN775 XII Kontaktauslösung	1		4,12	900,00
------	--------	----------------------------	---	--	------	--------

ZUBEHÖR PN 775 XII

2900	572776	Auslösesperre kompl. m. höhenverstellbarem Gleitschuh	1		0,26	175,00
2900	572511	Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm	1		1,85	302,00

TECHNISCHE DATEN

PN775 XII		LIEFERUMFANG
L / B / H:	371 / 101 / 297 MM	ÖL
GEWICHT:	3,58 KG	INBUSSCHLÜSSEL
ARBEITSDRUCK:	6,0 - 8,0 BAR	SICHERHEITSBRILLE
MAGAZINKAPAZITÄT:	156 KLAMMERN	
KLAMMERSERIE:	KG 700	
KLAMMERLÄNGE:	30 - 75 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,60 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

KG 700 - KLAMMERN FÜR PN775 XII

GALVANISIERT, GEHARZT

2420	574936	KG 730				7,50	1020,00	8,38	11,70
2420	574938	KG 735				7,50	900,00	8,48	12,70
2420	574939	KG 738			G	5,40	777,60	6,65	13,90
2420	574940	KG 740			G	5,40	777,60	6,90	14,00
2420	574942	KG 745			G	5,40	691,20	8,00	15,30
2420	574944	KG 750			G	5,40	626,40	8,21	15,50
2420	574946	KG 760			G	5,40	518,40	10,16	26,60
2420	574948	KG 764			G	5,40	518,40	10,78	27,60

GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT

2420	574992	KG 730	CD			7,50	900,00	7,48	17,50
2420	574993	KG 735	CD			7,50	900,00	8,57	19,70
2420	574976	KG 735		Ü	G	7,50	900,00	8,32	18,60
2420	574941	KG 745		Ü	G	5,40	691,20	8,22	18,80
2420	574943	KG 750		Ü	G	5,40	626,40	8,42	19,50
2420	574945	KG 755		Ü	G	5,40	583,20	9,63	26,30
2420	574947	KG 764		Ü	G	5,40	518,40	10,78	30,60
2420	574978	KG 770		Ü	G	5,40	388,80	12,15	33,60
2420	574979	KG 775		Ü	G	5,40	388,80	12,95	41,00

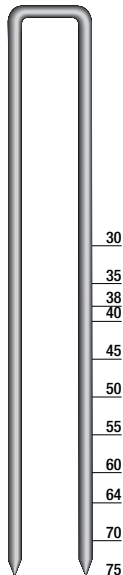
EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2420	574982	KG 740		Ü		5,40	777,60	6,86	76,10
2420	574984	KG 750		Ü		5,40	648,00	8,56	80,80
2420	574985	KG 760		Ü		5,40	518,40	10,27	84,90
2420	574986	KG 764		Ü		5,40	518,40	10,96	92,50

STAHL, GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT

2420	575749	KG 750		Ü	G	5,40	504,00	5,00	34,60
------	--------	--------	--	---	---	------	--------	------	-------

Serie KG 700
B 11,25 / D 1,53



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------



PN7965

PN7965 - PN7965 AUTOMATIK - INLINER DC PN7965

1700	574519	PN7965 Einzelauslösung	1		3,74	415,00
1700	574517	PN7965 Kontaktauslösung	1		3,74	415,00
1700	576625	PN7965 Automatik	1		4,60	905,00
1710	576107	Inliner DC PN7965	1		12,60	3.450,00



PN7965 AUTOMATIK

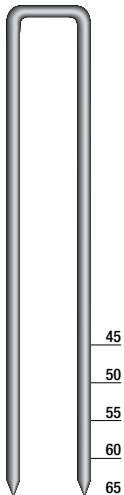
TECHNISCHE DATEN	PN7965	PN7965 AUTOMATIK	INLINER DC PN7965
L / B / H:	380 / 94 / 307 MM	385 / 94 / 315 MM	300 / 345 / 305 MM
GEWICHT:	2,90 KG	3,20 KG	8,20 KG
ARBEITSDRUCK:	5,5 - 8,3 BAR	5,0 - 8,3 BAR	5,0 - 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	140 KLAMMERN	130 KLAMMERN	140 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	HD 7900	HD 7900	HD 7900
KLAMMERLÄNGE:	45 - 65 MM	45 - 65 MM	32 - 65 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,40 LITER	2,40 LITER	2,40 LITER
LIEFERUMFANG	ÖL, SICHERHEITSBRILLE, INBUSSCHLÜSSEL		GERÄTEKOFFER, ÖL, INBUSSCHLÜSSEL,



INLINER DC PN7965

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

Serie HD 7900
B 11,00 / D 1,80

**HD 7900 - KLAMMERN FÜR PN7965 - PN7965 AUTOMATIK - INLINER DC PN7965**

GALVANISIERT, GEHARZT							
2430	503396	HD 7945	Ü	5,20	436,80	10,05	24,70
2430	503397	HD 7950	Ü	5,20	436,80	10,87	26,20
2430	503398	HD 7955	Ü	5,20	374,40	11,96	32,70
2430	575003	HD 7960	Ü	5,20	374,40	13,15	36,20
2430	503400	HD 7965	Ü	5,20	280,80	14,17	36,70
EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT							
2430	575005	HD 7945	Ü	5,20	436,80	9,85	100,80
2430	575006	HD 7965	Ü	5,20	280,80	14,25	147,30



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN9180 XII

1700	503840	PN9180 XII Einzelauslösung	1		4,08	1.015,00
1700	503839	PN9180 XII Kontaktauslösung	1		4,22	1.015,00

ZUBEHÖR PN9180 XII

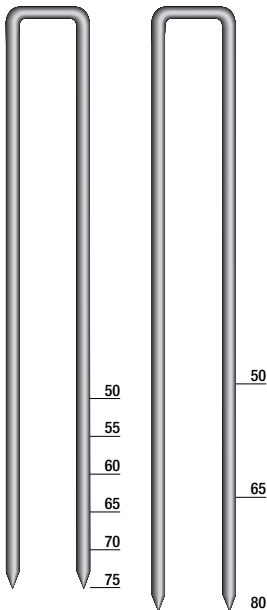
2900	572776	Auslösesperre kompl. m. höhenverstellbarem Gleitschuh	1		0,30	171,50
2900	572511	Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm	1		1,90	296,00

TECHNISCHE DATEN	PN9180 XII	LIEFERUMFANG
L / B / H:	371 / 101 / 297 MM	ÖL
GEWICHT:	3,58 KG	INBUSSCHLÜSSEL
ARBEITSDRUCK:	7,0 – 8,0 BAR	SICHERHEITSBRILLE
MAGAZINKAPAZITÄT:	116 / 129 KLAMMERN	
KLAMMERSERIE:	HD 7900 / SD 91000	
KLAMMERLÄNGE:	50 – 80 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,60 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Umkarton	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	------------------	------------------	-----------

Serie HD 7900
B 11,00 / D 1,80

Serie SD 91000
B 11,76 / D 2,00



HD 7900 - KLAMMERN FÜR PN9180 XII

GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT							
2430	503397	HD 7950	Ü	5,20	436,80	10,87	26,20
2430	503398	HD 7955	Ü	5,20	374,40	11,96	32,70
2430	575003	HD 7960	Ü	5,20	374,40	13,15	36,20
2430	503400	HD 7965	Ü	5,20	280,80	14,17	36,70
2430	503401	HD 7970	Ü	5,20	291,20	15,16	45,50
2430	503402	HD 7975	Ü	5,20	291,20	16,07	49,30

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT							
2430	575006	HD 7965	Ü	5,20	280,80	14,25	147,30

SD 91000 - KLAMMERN FÜR PN9180 XII

GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT							
2400	576616	SD 91050	Ü	5,00	420,00	12,94	39,60
2400	575143	SD 91065	Ü	3,64	262,08	12,10	54,40
2400	575130	SD 91080	Ü	2,73	262,08	11,15	63,00

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT							
2400	575126	SD 91050	Ü	4,56	383,04	11,80	97,50



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN2550 A

1700	503676	PN2550 A Kontaktauslösung	1		3,16	690,00
------	--------	---------------------------	---	--	------	--------

ZUBEHÖR PN2550 A

2900	572511	Anbausatz für Griffverlängerung 620 mm	1		1,90	296,00
2900	505316	Ansetzplatte für Leerrohrbefestigung	1		0,11	222,50

TECHNISCHE DATEN	PN 2550 A	LIEFERUMFANG
L / B / H:	370 / 70 / 250 MM	KANTENANSCHLAG
GEWICHT:	2,80 KG	
ARBEITSDRUCK:	6,0 – 8,0 BAR	
MAGAZINKAPAZITÄT:	160 KLAMMERN	
KLAMMERSERIE:	BK 2500	
KLAMMERLÄNGE:	25 – 50 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,15 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

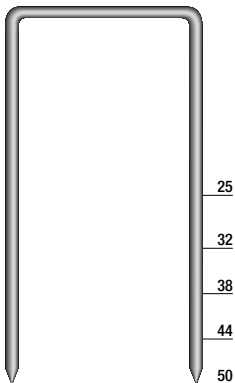
BK 2500 - KLAMMERN FÜR PN2550 A**GALVANISIERT, GEHARZT**

2400	503363	BK 2525		9,30	446,40	1,12	20,30
2400	503373	BK 2532		6,60	316,80	8,62	20,90
2400	503374	BK 2538		6,20	297,60	8,60	25,40
2400	503361	BK 2544		5,20	249,60	8,26	28,70
2400	503360	BK 2550		4,68	224,64	8,45	31,30

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2400	503357	BK 2550	Ü	4,68	224,64	8,45	91,10
------	--------	---------	---	------	--------	------	-------

Serie BK 2500
B 25,00 / D 1,53





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN2575 A/HWL

1700	503677	PN2575 A/HWL Kontaktauslösung	1		3,52	730,00
------	--------	-------------------------------	---	--	------	--------

ZUBEHÖR N2575 A/HWL

2900	570121	Auslösesperre komplett mit Gleitschuh	1		0,08	117,50
------	--------	---------------------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

	PN2575 A/HWL
L / B / H:	370 / 70 / 287 MM
GEWICHT:	3,10 KG
ARBEITSDRUCK:	7,5 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	160 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	BK 2500
KLAMMERLÄNGE:	44 – 75 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,20 LITER

LIEFERUMFANG

KANTENANSCHLAG

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

BK 2500 - KLAMMERN FÜR PN2575 A/HWL

GALVANISIERT, GEHARZT

2400	503361	BK 2544		5,20	249,60	8,26	28,70
2400	503360	BK 2550		4,68	224,64	8,45	31,30

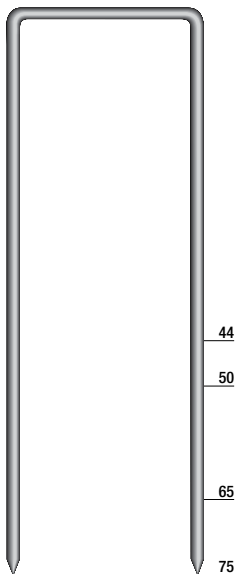
EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2400	503357	BK 2550	Ü	4,68	224,64	8,45	91,10
2400	503356	BK 2565	Ü	3,50	168,00	8,20	103,60
2400	503352	BK 2575	Ü	3,10	148,80	8,40	121,80

STAHL, GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT

2400	503355	BK 2565	Ü	3,50	168,00	8,20	45,40
2400	503354	BK 2575	Ü	3,10	148,80	8,40	48,30

Serie BK 2500
B 25,00 / D 1,53





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN29130

1700	575793	PN29130 Einzelauslösung	1		9,52	1.030,00
------	--------	-------------------------	---	--	------	----------

TECHNISCHE DATEN

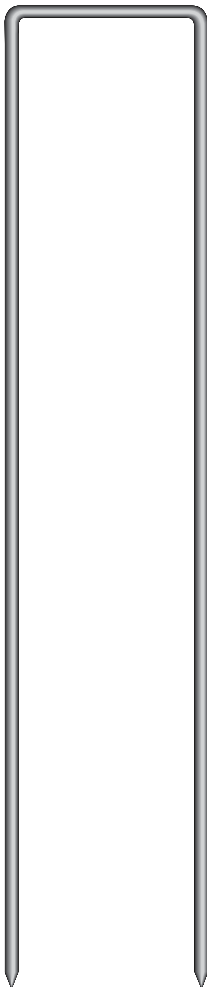
	PN29130
L / B / H:	414 / 124 / 429 MM
GEWICHT:	5,50 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	120 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	BS 29000
KLAMMERLÄNGE:	70 – 130 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,44 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
HANDGRIFF

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

Serie BS 29000
B 27,00 / D 2,00

**BS 29000 - KLAMMERN FÜR PN29130****GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT**

2410	503612	BS 29075	Ü	2,16	103,68	9,35	60,00
2410	503614	BS 29100	Ü	1,60	76,80	9,05	79,80

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT

2410	503606	BS 29075	Ü	2,16	103,68	9,35	155,70
2410	503608	BS 29085	Ü	1,92	92,16	9,46	175,50
2410	503618	BS 29100	Ü	1,60	76,80	9,05	196,00
2410	503609	BS 29110	Ü	1,60	76,80	9,85	227,00
2410	503617	BS 29120	Ü	1,44	69,12	9,75	246,00
2410	503604	BS 29130	Ü	1,28	61,44	9,40	266,00



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PN29180

1700	575797	PN29180 Einzelauslösung	1		10,50	1430,00
------	--------	-------------------------	---	--	-------	---------

TECHNISCHE DATEN	PN29180	LIEFERUMFANG
L / B / H:	408 / 131 / 519 MM	GERÄTEKOFFER
GEWICHT:	6,43 KG	ÖL
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR	SICHERHEITSBRILLE
MAGAZINKAPAZITÄT:	120 KLAMMERN	INBUSSCHLÜSSEL
KLAMMERSERIE:	BS 29000	HANDGRIFF
KLAMMERLÄNGE:	130 – 180 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	2,59 LITER	

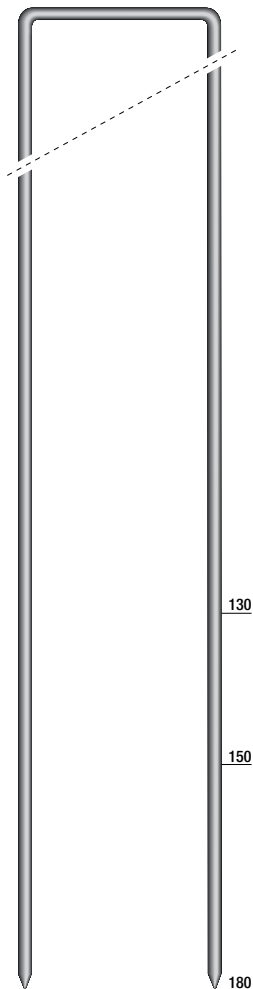
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

BS 29000 - KLAMMERN FÜR PN29180

GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT							
2410	503610	BS 29150 ¹		0,96	46,08	8,35	119,00
EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2), GEHARZT							
2410	503604	BS 29130	Ü	1,28	61,44	9,40	266,00
2410	503611	BS 29150 ¹		0,96	46,08	8,35	310,00
2410	574663	BS 29180 ¹		0,96	46,08	10,40	318,00

¹ Geprüft in Anlehnung an DIN 1052

Serie BS 29000
B 27,00 / D 2,00





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PH9022 J

1700	503917	PH9022 J	1		2,80	988,00
------	--------	----------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN**PH9022 J**

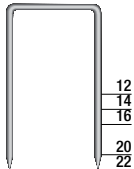
L / B / H:	370 / 70 / 293 MM
GEWICHT:	2,30 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 6,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	168 KLAMMERN
KLAMMERSERIE:	KL 9000
KLAMMERLÄNGE:	12 – 22 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	0,30 LITER

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Box	€ / Mille
----	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	---------------	-----------

KL 9000 - FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR PH9022 J**GALVANISIERT**

2400	503261	KL 9012	5,00	100,00	4000,00	1,10	4,60
2400	503262	KL 9014	5,00	80,00	2720,00	1,23	4,90
2400	503263	KL 9016	5,00	80,00	2880,00	1,35	5,10
2400	503265	KL 9020	4,00	40,00	2400,00	1,26	7,80
2400	503264	KL 9022	5,00	50,00	2400,00	1,75	8,90

Serie KL 9000
B 12,55 / D 0,60 x 1,30





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

RN130

1700	576201	RN130 Einzelauslösung	1	40	10,06	1.425,00
------	--------	-----------------------	---	----	-------	----------

TECHNISCHE DATEN	RN130	LIEFERUMFANG
L / B / H:	594 / 166 / 462 MM	ÖL
GEWICHT:	6,46 KG	SICHERHEITSRILLE
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR	INBUSSCHLÜSSEL
MAGAZINKAPAZITÄT:	60 NÄGEL	HANDGRIFF
NAGEL-Ø:	3,4 – 3,8 MM	
NAGELLÄNGE:	90 – 130 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	3,72 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

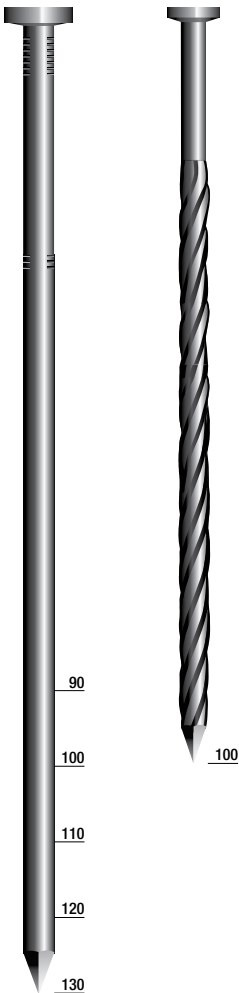
glatt

Schraubgewinde

RB-STREIFENNÄGEL 21° PLASTMAGAZINIERT FÜR RN130

BLANK (GLATT)							
1900	504291	RB 3,4 x 90 mm	€€	2,00	120,00	13,22	40,10
1900	504293	RB 3,8 x 100 mm	€€	2,00	96,00	18,40	59,20
1900	504294	RB 3,8 x 110 mm	€€	1,40	67,20	13,81	67,40
1900	504295	RB 3,8 x 120 mm	€€	1,40	67,20	15,03	71,40
1900	504297	RB 3,8 x 130 mm	€€	1,40	67,20	18,00	78,10

BLANK (SCHRAUBGEWINDE)							
1900	396137	RB 3,4 x 100 mm	€€	2,50	120,00	18,18	52,00





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

RN160

1700	576204	RN160 Einzelauslösung	1	40	11,04	1.525,00
------	--------	-----------------------	---	----	-------	----------

TECHNISCHE DATEN

	RN160
L / B / H:	616 / 168 / 518 MM
GEWICHT:	7,16 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	60 NÄGEL
NAGEL-Ø:	3,4 – 3,8 MM
NAGELLÄNGE:	90 – 130 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	3,84 LITER

LIEFERUMFANG

ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL
HANDGRIFF

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

RB-STREIFENNÄGEL 21° PLASTMAGAZINIERT FÜR RN160**BLANK (GLATT)**

1900	504293	RB 3,8 / 100	€€	2,00	96,00	18,40	59,20
1900	504294	RB 3,8 / 110	€€	1,40	67,20	13,81	67,40
1900	504295	RB 3,8 / 120	€€	1,40	67,20	15,03	71,40
1900	504297	RB 3,8 / 130	€€	1,40	67,20	18,00	78,10
1900	396160	RB 4,6 / 145	€€	0,60	45,00	11,25	134,20
1900	396161	RB 4,6 / 160	€€	0,60	45,00	12,50	143,40

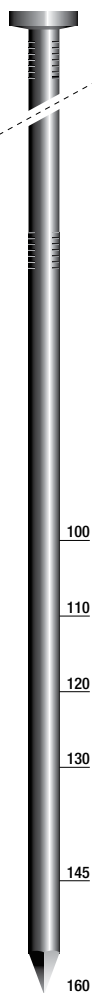
GALVANISIERT (GLATT)

1900	396162	RB 4,6 / 160	€€	0,60	45,00	12,50	176,00
------	--------	--------------	----	------	-------	-------	--------

GALVANISIERT 12 µm (GLATT)

1900	396171	RB 3,8 / 120	€€	1,40	67,20	15,04	88,50
1900	396172	RB 3,8 / 130	€€	1,40	67,20	16,27	102,00

glatt



100

110

120

130

145

160



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

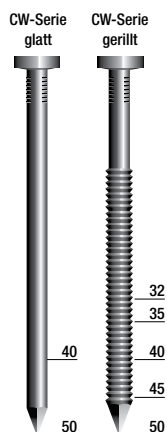
RNC50 M.2

1700	575984	RNC50 M.2 Kontaktauslösung	1	72	4,08	540,00
------	--------	----------------------------	---	----	------	--------

TECHNISCHE DATEN

	RNC50 M.2	LIEFERUMFANG
L / B / H:	285 / 128 / 305 MM	ÖL
GEWICHT:	2,00 KG	SICHERHEITSBRILLE
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR	INBUSSCHLÜSSEL
MAGAZINKAPAZITÄT:	350 NÄGEL	
NAGEL-Ø:	2,1 MM	
NAGELLÄNGE:	32 – 50 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,55 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Zul.	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------



CW-COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC50M.2

BLANK (GLATT)

2000	505802	CW 2,1 x 50 / 350	☉	☐	10,50	420,00	14,46	15,90
------	--------	-------------------	---	---	-------	--------	-------	-------

BLANK (GERILLT)

2000	505722	CW 2,1 x 32 / 350	☉	☐	16,80	672,00	15,14	14,80
2000	505724	CW 2,1 x 35 / 350	☉	☐	16,80	672,00	16,47	15,30
2000	505728	CW 2,1 x 40 / 350	☉	☐	14,70	588,00	16,36	15,80
2000	505730	CW 2,1 x 45 / 350	☉	☐	12,60	504,00	15,69	17,10
2000	505734	CW 2,1 x 50 / 350	☉	☐	10,50	420,00	14,46	17,30

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

2000	574867	CW 2,1 x 32 / 350	☉	☐	10,50	420,00	14,46	111,40
------	--------	-------------------	---	---	-------	--------	-------	--------



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

RNC65 S/W II

1700	503871	RNC65 S/W II Kontaktauslösung	1		4,70	520,00
------	--------	-------------------------------	---	--	------	--------

ZUBEHÖR RNC65 S/W II

2900	571243	Schutzkappe	1		0,01	2,00
------	--------	-------------	---	--	------	------

TECHNISCHE DATEN

	RNC65 S/W II
L / B / H:	274 / 140 / 295 MM
GEWICHT:	1,90 KG
ARBEITSDRUCK:	7,0 – 8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	300 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	32 – 65 MM
RÜCKENBREITE:	2,5–2,8 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,42 LITER

LIEFERUMFANG

ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

RNC-S COILNÄGEL 16° SHEETGEBUNDEN FÜR RNC65 S/W II**FEUERVERZINKT (GLATT)**

2100	575213	RNC-S 2,5 x 35 mm			3,00	162,00	5,60	62,50
------	--------	-------------------	--	--	------	--------	------	-------

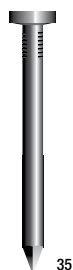
EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

2100	504709	RNC-S 2,5 x 35 mm		⊂	3,00	300,00	5,25	77,30
2100	504702	RNC-S 2,5 x 50 mm	⊙	⊂	6,00	159,00	11,71	152,80

RNC-S NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 16° SHEETGEBUNDEN FÜR RNC65 S/W II**EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2)**

2100	504803	RNC-S 2,8 x 45 mm		⊂	7,20	216,00	19,30	153,80
------	--------	-------------------	--	---	------	--------	-------	--------

RNC-S-Serie
glatt



RNC-S-Serie
gerillt



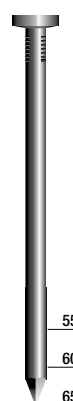
RNC-S-Serie
Nagelschrauben



CW
Nagelschrauben



CW-Serie
glatt



CW-Serie
gerillt

**BLANK (GLATT)**

2000	504440	CW 2,5 x 55 / 300		⊂	7,20	288,00	15,64	16,50
2000	504441	CW 2,5 x 60 / 300		⊂	7,20	288,00	16,99	19,10
2000	504442	CW 2,5 x 65 / 300		⊂	7,20	288,00	18,34	19,80
2000	504510	CW 2,8 x 65 / 250		⊂	6,00	240,00	19,36	23,60

BLANK (GERILLT)

2000	504499	CW 2,5 x 45 / 300		⊂	10,80	432,00	19,41	17,50
2000	504493	CW 2,5 x 50 / 300		⊂	9,00	360,00	19,00	17,80
2000	504490	CW 2,5 x 55 / 300		⊂	7,20	288,00	15,64	21,40
2000	504501	CW 2,5 x 60 / 300		⊂	7,20	288,00	17,96	20,10
2000	504502	CW 2,5 x 65 / 300		⊂	7,20	288,00	18,34	20,30
2000	504513	CW 2,8 x 65 / 250		⊂	6,00	240,00	19,36	24,40

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

CW - COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC65 S/W II

BLANK (GLATT)								
2000	504440	CW 2,5 x 55 / 300		CE	7,20	288,00	15,64	16,50
2000	504441	CW 2,5 x 60 / 300		CE	7,20	288,00	16,99	19,10
2000	504442	CW 2,5 x 65 / 300		CE	7,20	288,00	18,34	19,80
2000	504510	CW 2,8 x 65 / 250		CE	6,00	240,00	19,36	23,60

BLANK (GERILLT)								
2000	504499	CW 2,5 x 45 / 300		CE	10,80	432,00	19,41	17,50
2000	504493	CW 2,5 x 50 / 300		CE	9,00	360,00	19,00	17,80
2000	504490	CW 2,5 x 55 / 300		CE	7,20	288,00	15,64	21,40
2000	504501	CW 2,5 x 60 / 300		CE	7,20	288,00	17,96	20,10
2000	504502	CW 2,5 x 65 / 300		CE	7,20	288,00	18,34	20,30
2000	504513	CW 2,8 x 65 / 250		CE	6,00	240,00	19,36	24,40

GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)								
2000	505861	CW 2,5 x 60 / 300		CE	7,20	288,00	16,99	30,00
2000	504446	CW 2,5 x 65 / 300		CE	7,20	288,00	18,34	30,50
2000	504583	CW 2,8 x 65 / 250		CE	6,00	240,00	19,36	36,10

GALVANISIERT 12 µm (GLATT)								
2000	504517	CW 2,8 x 65 / 250		CE	6,00	240,00	19,36	33,80

GALVANISIERT (GERILLT)								
2000	504453	CW 2,5 x 55 / 300		CE	7,20	288,00	16,82	28,20

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)								
2000	504461	CW 2,5 x 50 / 300	⊙	CE	9,00	360,00	17,87	145,20
2000	504518	CW 2,8 x 65 / 250	⊙	CE	6,00	240,00	19,36	151,30

CW - NAGELSCHRAUBEN (TX15) 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC 65 S/W II

BLANK (GLATT)								
2000	504798	CW 2,8 x 65		CE	5,60	240,00	18,50	163,20





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

RNC70.1

1700	575786	RNC70.1 Kontaktauslösung	1		6,80	625,00
------	--------	--------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

	RNC70.1
L / B / H:	272 / 127 / 323 MM
GEWICHT:	3,00 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	300 NÄGEL
NAGEL-Ø RNC-S / CW:	2,5 – 2,8 MM / 2,5 – 3,1 MM
NAGELLÄNGE:	45 – 70 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,60 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
ÖL
SICHERHEITSBRILLE
INBUSSCHLÜSSEL

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopf	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

CW-COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC70.1**BLANK (GLATT)**

2000	504440	CW 2,5 x 55 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	15,64	16,50
2000	504441	CW 2,5 x 60 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	16,99	19,10
2000	504442	CW 2,5 x 65 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	18,34	19,80
2000	504444	CW 2,5 x 70 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	19,69	20,90
2000	504537	CW 2,8 x 80 / 250	⊕	⊕	4,50	180,00	17,69	29,70
2000	505810	CW 3,1 x 70 / 225	⊕	⊕	5,40	216,00	22,96	29,75
2000	504510	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	23,60
2000	504511	CW 2,8 x 70 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	20,77	23,90

BLANK (GERILLT)

2000	504499	CW 2,5 x 45 / 300	⊕	⊕	10,80	432,00	19,41	17,50
2000	504493	CW 2,5 x 50 / 300	⊕	⊕	9,00	360,00	19,00	17,80
2000	504490	CW 2,5 x 55 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	15,64	21,40
2000	504501	CW 2,5 x 60 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	17,96	20,10
2000	504502	CW 2,5 x 65 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	18,34	20,30
2000	504443	CW 2,5 x 70 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	19,69	21,10
2000	504513	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	24,40
2000	504514	CW 2,8 x 70 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	20,77	25,40

GALVANISIERT (GERILLT)

2000	504453	CW 2,5 x 55 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	16,82	28,20
------	--------	-------------------	---	---	------	--------	-------	-------

GALVANISIERT 12 µm (GLATT)

2000	504517	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	33,80
------	--------	-------------------	---	---	------	--------	-------	-------

GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)

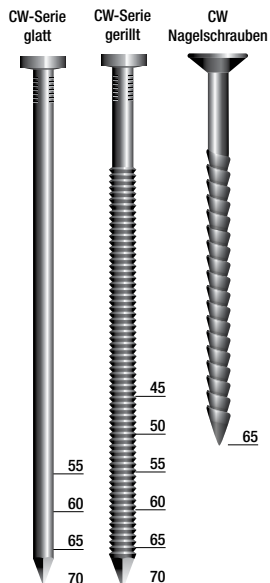
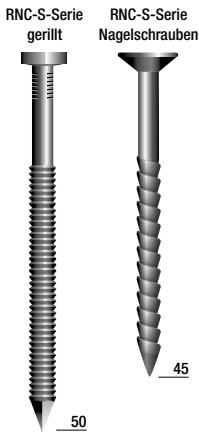
2000	505861	CW 2,5 x 60 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	16,99	30,00
2000	504446	CW 2,5 x 65 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	18,34	30,50
2000	505862	CW 2,5 x 70 / 300	⊕	⊕	7,20	288,00	19,69	33,30
2000	504583	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	36,10

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

2000	504461	CW 2,5 x 50 / 300	⊕	⊕	9,00	360,00	17,87	145,20
2000	504518	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	151,30

CW-NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC70.1**BLANK (GLATT)**

2000	504798	CW 2,8 x 65 mm	⊕	⊕	5,60	240,00	18,50	163,20
------	--------	----------------	---	---	------	--------	-------	--------





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

RNC90 Z

1700	575595	RNC90 Z Einzelauslösung	1		6,92	840,00
1700	575596	RNC90 Z Kontaktauslösung	1		6,92	840,00

TECHNISCHE DATEN

L / B / H:
 GEWICHT:
 ARBEITSDRUCK:
 MAGAZINKAPAZITÄT:
 NAGEL-Ø RNC-S / CW:
 NAGELLÄNGE:
 LUFT/EINTREIBVORGANG:

RNC90 Z

316 / 136 / 414 MM
 3,45 KG
 5,0 – 8,3 BAR
 300 NÄGEL
 2,5– 2,8 MM / 2,5– 3,4 MM
 45 – 90 MM
 2,55 LITER

LIEFERUMFANG

GERÄTEKOFFER
 ÖL
 SICHERHEITSBRILLE
 INBUSSCHLÜSSEL
 SCHUTZKAPPE

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	------	----------------	-----------------	------------------	-----------

CW-COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RN90 Z

BLANK (GLATT)

2000	504440	CW 2,5 x 55 / 300			€€	7,20	288,00	15,64	16,50
2000	504441	CW 2,5 x 60 / 300			€€	7,20	288,00	16,99	19,10
2000	504442	CW 2,5 x 65 / 300			€€	7,20	288,00	18,34	19,80
2000	504444	CW 2,5 x 70 / 300			€€	7,20	288,00	19,69	20,90
2000	505807	CW 2,5 x 75 / 300			€€	5,40	216,00	15,78	22,60
2000	504510	CW 2,8 x 65 / 250			€€	6,00	240,00	19,36	23,60
2000	504511	CW 2,8 x 70 / 250			€€	6,00	240,00	20,77	23,90
2000	504537	CW 2,8 x 80 / 250			€€	4,50	180,00	17,69	29,70
2000	505810	CW 3,1 x 70 / 225			€€	5,40	216,00	22,96	30,20
2000	505812	CW 3,1 x 80 / 225			€€	4,05	162,00	19,55	31,80
2000	505814	CW 3,1 x 90 / 225			€€	4,05	162,00	21,41	35,30

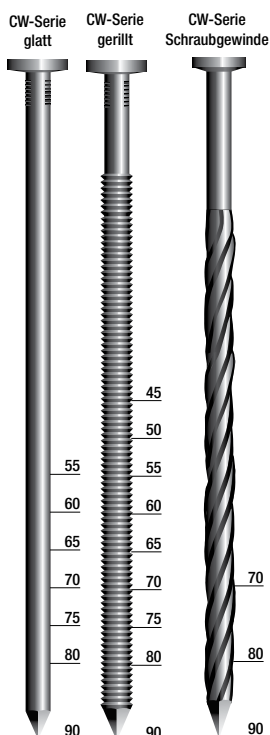
CW-COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RN90 Z

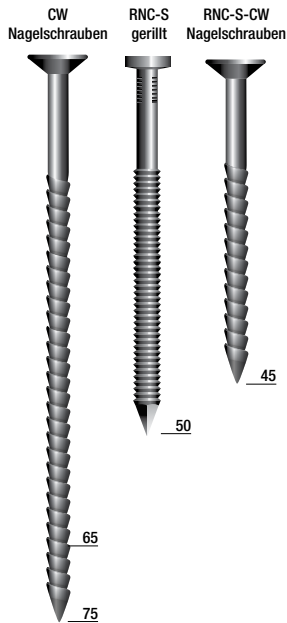
BLANK (GERILLT)

2000	504499	CW 2,5 x 45 / 300			€€	10,80	432,00	19,41	17,50
2000	504493	CW 2,5 x 50 / 300			€€	9,00	360,00	19,00	17,80
2000	504490	CW 2,5 x 55 / 300			€€	7,20	288,00	15,64	21,40
2000	504501	CW 2,5 x 60 / 300			€€	7,20	288,00	17,96	20,10
2000	504502	CW 2,5 x 65 / 300			€€	7,20	288,00	18,34	20,30
2000	504443	CW 2,5 x 70 / 300			€€	7,20	288,00	19,69	21,10
2000	504466	CW 2,5 x 75 / 300			€€	5,40	216,00	15,78	25,20
2000	504513	CW 2,8 x 65 / 250			€€	6,00	240,00	19,36	24,40
2000	504514	CW 2,8 x 70 / 250			€€	6,00	240,00	20,77	25,40
2000	504579	CW 2,8 x 75 / 250			€€	4,50	180,00	16,63	26,70
2000	504526	CW 2,8 x 80 / 250			€€	4,50	180,00	17,69	28,70
2000	505753	CW 3,1 x 80 / 225			€€	4,05	162,00	19,55	35,30
2000	505754	CW 3,1 x 90 / 225			€€	4,05	162,00	21,41	40,90

BLANK (SCHRAUBGEWINDE)

2000	504577	CW 2,8 x 70 / 250			€€	6,00	240,00	20,77	31,00
2000	505907	CW 2,8 x 90 / 250			€€	4,50	180,00	19,80	34,30
2000	505782	CW 3,1 x 90 / 225			€€	4,05	162,00	21,41	43,70





RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

CW-COILNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC90 Z

GALVANISIERT (GERILLT)							
2000	504453	CW 2,5 x 55 / 300	⊕	7,20	288,00	16,82	28,20
GALVANISIERT (SCHRAUBGEWINDE)							
2000	504605	CW 3,1 x 90 / 225	⊕	4,05	162,00	21,41	56,75
GALVANISIERT 12 µm (GLATT)							
2000	504517	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	6,00	240,00	19,36	33,80
2000	504606	CW 3,1 x 80 / 225	⊕	4,05	162,00	19,55	51,10
2000	504628	CW 3,1 x 90 / 225	⊕	4,05	162,00	21,41	56,40
GALVANISIERT 12 µm (GERILLT)							
2000	505861	CW 2,5 x 60 / 300	⊕	7,20	288,00	16,99	30,00
2000	504446	CW 2,5 x 65 / 300	⊕	7,20	288,00	18,34	30,50
2000	505862	CW 2,5 x 70 / 300	⊕	7,20	288,00	19,69	33,30
2000	504583	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	6,00	240,00	19,36	36,10
2000	504523	CW 2,8 x 75 / 250	⊕	4,50	180,00	16,63	41,20
2000	504607	CW 3,1 x 80 / 225	⊕	4,05	162,00	19,55	52,10
2000	504604	CW 3,1 x 90 / 225	⊕	4,05	162,00	21,41	57,40

EDELSTAHL - WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)								
2000	504461	CW 2,5 x 50 / 300	⊕	⊕	9,00	360,00	17,87	145,20
2000	504518	CW 2,8 x 65 / 250	⊕	⊕	6,00	240,00	19,36	151,30
2000	504525	CW 2,8 x 80 / 250	⊕	⊕	4,50	180,00	17,69	180,20

CW-NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC90 Z

BLANK (GLATT)								
2000	504798	CW 2,8 x 65 mm	⊕	⊕	5,60	240,00	18,50	163,20
GALVANISIERT								
2000	504802	CW 2,8 x 75 mm	⊕	⊕	4,20	126,00	15,84	186,60

RNC-S COILNÄGEL 16° SHEETGEBUNDEN FÜR RNC90 Z

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)								
2100	504702	RNC-S 2,5 x 50 mm	⊕	⊕	6,00	159,00	11,71	152,80

RNC-S NAGELSCHRAUBEN (TX 15) 16° SHEETGEBUNDEN FÜR RNC90 Z

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)								
2100	504803	RNC-S 2,8 x 45 mm	⊕	⊕	7,20	216,00	19,30	153,80



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

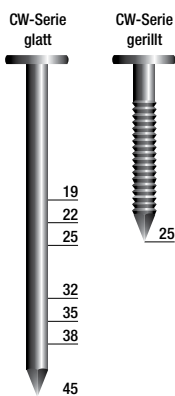
RNC45 R

1700	505698	RNC45 R Einzelauslösung	1		4,16	435,00
1700	505699	RNC45 R Kontaktauslösung	1		4,16	435,00

TECHNISCHE DATEN

	RNC45 R	LIEFERUMFANG
L / B / H:	265 / 118 / 274 MM	GERÄTEKOFFER
GEWICHT:	2,27 KG	ÖL
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR	SICHERHEITSBRILLE
MAGAZINKAPAZITÄT:	125 NÄGEL	INBUSSCHLÜSSEL
NAGEL-Ø:	3 MM	
NAGELLÄNGE:	19 – 45 MM	
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,72 LITER	

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	----------------	-----------------	------------------	-----------

CW-DACHPAPPNÄGEL 16° DRAHTGEBUNDEN FÜR RNC45 R**GALVANISIERT 5 µm (GLATT)**

2000	505848	CW 3,0 x 19 mm	3,00	195,00	4,28	37,90
2000	505849	CW 3,0 x 22 mm	3,00	195,00	4,55	40,40
2000	505850	CW 3,0 x 25 mm	3,00	195,00	5,05	44,00
2000	505851	CW 3,0 x 32 mm	2,25	146,25	4,70	49,80

FEUERVERZINKT (GLATT)

2000	505829	CW 3,0 x 19 mm	3,00	195,00	4,68	44,20
2000	505830	CW 3,0 x 22 mm	3,00	195,00	4,99	48,00
2000	505831	CW 3,0 x 25 mm	3,00	195,00	5,46	50,00
2000	505832	CW 3,0 x 32 mm	2,25	146,25	5,15	54,30
2000	505833	CW 3,0 x 35 mm	2,25	146,25	5,56	57,60
2000	505834	CW 3,0 x 38 mm	2,25	146,25	5,97	60,10
2000	505835	CW 3,0 x 45 mm	2,25	146,25	6,93	67,20

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GLATT)

2000	574580	CW 3,0 x 25 mm	3,00	195,00	5,05	248,00
------	--------	----------------	------	--------	------	--------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

2000	504584	CW 3,0 x 25 mm	3,00	195,00	5,05	271,40
------	--------	----------------	------	--------	------	--------



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

WN15 /I

1700	503639	WN15 /I Einzelauslösung	1		3,34	690,00
------	--------	-------------------------	---	--	------	--------

TECHNISCHE DATEN

	WN 15/I
L / B / H:	350 / 77 / 248 MM
GEWICHT:	2,30 KG
ARBEITSDRUCK:	5,0 – 8,3 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	126 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	9,5 – 15 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,10 LITER

LIEFERUMFANG

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	----------------	-----------------	------------------	-----------

WN15 WELLENNÄGEL FÜR WN 15/I

BLANK						
RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
2440	504359	WN15 - 9,5 mm	16,00	576,00	16,00	29,80
2440	504360	WN15 - 12,5 mm	14,00	504,00	17,50	37,90
2440	504348	WN15 - 15,0 mm	12,00	420,00	18,24	38,90

WN15
Wellennägel



RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

WN25 XII

1700	503739	WN25 XII Einzelauslösung	1		4,48	855,00
------	--------	--------------------------	---	--	------	--------

ZUBEHÖR WN25 XII

2900	571982	Einlegeschiene Set WN18/WN25	1			141,00
2900	575955	Einlegeschiene Set WN12,5	1			141,00
2900	575957	Einlegeschiene Set WN15	1			141,00
2900	575953	Einlegeschiene Set WN9,5	1			141,00
2900	576300	Magazinstütze Set	1			60,00

TECHNISCHE DATEN

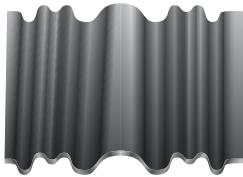
WN25 XII

LIEFERUMFANG

L / B / H:	390 / 101 / 275 MM
GEWICHT:	4,17 KG
ARBEITSDRUCK:	8,0 BAR
MAGAZINKAPAZITÄT:	85 NÄGEL
NAGELLÄNGE:	9,5 – 25 MM
LUFT/EINTREIBVORGANG:	1,60 LITER

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€ / Mille
----	-------------	-------------	----------------	-----------------	------------------	-----------

Jumbo® Wellennägel



JUMBO® WELLENNÄGEL FÜR WN25 XII

BLANK

9,5'	2440	504357	WN25 - 9,5'	13,50	540,00	13,50	50,00
12,5'	2440	504356	WN25 - 12,5'	10,80	432,00	15,44	53,10
15'	2440	504358	WN25 - 15'	8,00	320,00	15,20	56,60
18'	2440	504350	WN25 - 18	6,30	252,00	17,01	59,60
25'	2440	504349	WN25 - 25	5,00	200,00	18,75	64,20

¹ Gemäß Z-9.1-608, erfordert Einlegeschiene

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

PROLINE

1720	129991	Proline 115	1		16,90	190,00
1720	152100	Proline 215/10-10	1		28,46	280,00
1720	129998	Proline 300	1		62,50	850,00
1720	152161	Proline 330/24-10	1		42,00	850,00

ZUBEHÖR

2900	571446	Kompressor-Öl RCS 68 / 1 Liter	1		0,55	30,60
2810	575085	Schlauch Super Nobel Air 10 m komplett Q 9 mm	1		1,60	52,10
2810	575086	Schlauch Super Nobel Air 20 m komplett Q 9 mm	1		3,00	77,10
2810	575087	Schlauch Super Nobel Air 10 m komplett Q 13 mm	1		2,30	68,90
2810	575088	Schlauch Super Nobel Air 20 m komplett Q 13 mm	1		4,50	104,10
2900	571702	Ausblaspistole	1		0,30	27,60
2810	151299	ITW Ölspray für Druckluftgeräte	1		0,38	13,80
2810	576216	ITW Spezial Pneumatik Öl 1 Liter	1		1,10	21,00
2900	571759	O-Ringfett 50 g	1		0,13	47,00
2900	571758	O-Ringfett Dow Corning MS 100 g	1		0,13	37,30
2900	571757	Dichtband	1		0,02	4,10



PROLINE 115



PROLINE 215/10-10



PROLINE 300



PROLINE 330/24-10

TECHNISCHE DATEN

	PROLINE 115	PROLINE 215/10-10	PROLINE 300	PROLINE 330/24-10
MOTOR:	ÖLFREI	ÖLFREI	ÖL	ÖLFREI
KESSELINHALT:	6 LITER	10 LITER	2x10 LITER	24 LITER
HÖCHSTDRUCK:	8 BAR	10 BAR	10 BAR	10,5 BAR
MOTORLEISTUNG:	0,75 KW	1,50 KW	1,80 KW	2,00 KW
GEWICHT:	15 KG	26 KG	48 KG	43 KG
ANSAUGLEISTUNG:	115 LITER/MIN	215 LITER/MIN	300 LITER/MIN	330 LITER/MIN
EFF. LIEFERMENGE				
BEI 6 BAR:	80 LITER/MIN	130 LITER/MIN	210 LITER/MIN	230 LITER/MIN
SPANNUNG:	230 V	230 V	230 V	230 V
CE-KENNZEICHNUNG:	JA	JA	JA	JA

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	Stück / Palette	Gewicht / VPE	€ / VPE
----	-------------	-------------	-----	-----------------	---------------	---------

IMPULSE® ZUBEHÖR

ZUBEHÖR IM90i - IM100i - PPN50i

2800	013227	Akku	1		0,22	47,00
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
2800	013229	Akku-Ladeadapter	1		0,42	34,50

ZUBEHÖR F16 - IM65 F15 - IM50 F18

2800	404717	Akku, oval	1		0,30	41,60
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
1600	300341	Fuel Cell, Ventil gelb	2		0,15	19,40

ZUBEHÖR IM200/32 HAFTE

2800	402500	Akku, rund	1		0,30	61,20
2800	035460	Akku-Ladeadapter	1		0,25	34,50
2800	900505	Akku-Ladenetzteil	1		0,14	14,30
1600	300341	Fuel Cell, Ventil gelb*	2		0,15	19,40

* Adapter erforderlich, Art.-Nr. 116256

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Norm	Mille / Pack	Packs / Palette	Gewicht / Pack	€ / Mille	€ / Pack
----	-------------	-------------	--------	------	------	--------------	-----------------	----------------	-----------	----------

HAFTENNÄGEL 34° PLASTMAGAZINIERT FÜR IM200/32 HAFTE

FEUERVERZINKT (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141177	Ø 2,8 x 25 mm + 2 FC			c€	2,00	90	3,10	49,00	98,00
------	--------	----------------------	--	--	----	------	----	------	-------	-------

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT) + FUEL CELL

1400	141176	Ø 2,8 x 25 mm + 2 FC			c€	2,00	90	3,00	60,50	121,00
1400	141156	Ø 2,8 x 32 mm + 2 FC			c€	2,00	90	3,64	87,50	175,00

F16 - STIFTE 0° MAGAZINIERT FÜR IM65 F16 LITHIUM – IM250/65 II F16

GALVANISIERT + FUEL CELL

1500	921586	F16 - 19 mm + 2 FC				2,00	84	0,77	17,00	34,00
1500	921587	F16 - 25 mm + 2 FC				2,00	84	0,95	17,50	35,00
1500	921588	F16 - 32 mm + 2 FC				2,00	84	1,15	18,00	36,00
1500	921589	F16 - 38 mm + 2 FC				2,00	84	1,33	19,00	38,00
1500	921590	F16 - 45 mm + 2 FC				2,00	84	1,53	20,00	40,00
1500	921591	F16 - 50 mm + 2 FC				2,00	84	1,67	20,50	41,00
1500	921592	F16 - 63 mm + 2 FC				2,00	84	2,05	21,50	43,00

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) + FUEL CELL

1500	921593	F16 - 25 mm + 2 FC				2,00	84	0,95	29,00	58,00
1500	921948	F16 - 32 mm + 2 FC				2,00	84	1,15	33,50	67,00
1500	921594	F16 - 38 mm + 2 FC				2,00	84	1,33	37,00	74,00
1500	921595	F16 - 50 mm + 2 FC				2,00	84	1,67	43,00	86,00
1500	921596	F16 - 64 mm + 2 FC				2,00	84	2,05	46,00	92,00

IMPULSE® PACKS – KLAMMERN FÜR IM50 KG700

GALVANISIERT, GEHARZT + FUEL CELL

1500	505104	KG 722		CD		5,00		4,00	16,80	84,00
------	--------	--------	--	----	--	------	--	------	-------	-------

GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT + FUEL CELL

1500	505105	KG 735		Ü		2,00	100,00	3,50	25,50	51,00
1500	505106	KG 745		Ü	G	2,00	100,00	2,96	26,50	53,00

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Spitze	Zul.	Mille / Box	Mille / Umkarton	Mille / Palette	Gewicht / Umkarton	€ / Mille
----	-------------	-------------	--------	------	-------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------

ZH16 – FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR ZH3200/38W**GALVANISIERT, RÜCKENBREITE 23,7 MM**

2400	114048	ZH16w - 38 mm			10,00		450,00	19,65	26,10
------	--------	---------------	--	--	-------	--	--------	-------	-------

N18 – KLAMMERN FÜR S150 N18**GALVANISIERT, GEHARZT**

2400	092062	N18 - 13 mm			5,00		3750,00	1,18	5,50
2400	092059	N18 - 16 mm			5,00		3000,00	1,53	6,20
2400	092058	N18 - 19 mm			5,00		3000,00	1,79	6,70
2400	092056	N18 - 25 mm			5,00		1710,00	2,32	8,10
2400	092055	N18 - 29 mm			5,00		1710,00	2,58	8,50
2400	092880	N18 - 32 mm			5,00		1710,00	2,89	9,00
2400	110713	N18 - 35 mm			5,00		1140,00	3,19	9,80
2400	094197	N18 - 38 mm			5,00		1140,00	3,45	10,30

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2)

2400	110669	N18 - 29 mm	⊙		5,00		1710,00	2,55	45,40
------	--------	-------------	---	--	------	--	---------	------	-------

SERIE18 – FLACHDRAHTKLAMMERN FÜR MDS1840**GALVANISIERT, GEHARZT**

2400	312261	18 - 16 mm			5,00		1800,00	1,17	6,80
2400	312262	18 - 18 mm	⊙		5,00		1800,00	1,64	7,70

KL 4000 - KLAMMERN – FÜR PN4016 - PN4025 JN**GALVANISIERT**

2400	503139	KL 4012			10,00	100,00	8000,00	1,22	3,40
2400	503142	KL 4014			10,00	100,00	7200,00	1,41	3,70
2400	503144	KL 4016			10,00	100,00	5600,00	1,59	4,20
2400	503148	KL 4020			5,00	100,00	4200,00	0,98	4,60
2400	503127	KL 4025			5,00	50,00	3600,00	1,19	5,20

SD 91000 - KLAMMERN – FÜR PN91120 D**GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT**

2400	575132	SD 91090		Ü	2,40		129,60	12,56	67,90
2400	575133	SD 91100		Ü	2,40		129,60	12,30	74,80
2400	575136	SD 91120		Ü	2,40		129,60	14,70	87,50

FD 3000 - FLACHDRAHTKLAMMERN – FÜR PN3030 A**GALVANISIERT 12 µm, GEHARZT**

2400	503381	FD 3020			9,20		441,60	10,45	19,90
2400	503382	FD 3025			7,70		369,60	10,15	21,90

KL 1400 - KLAMMERN FÜR PN1416 - PN1414 G 50L - PN1414 JG/A**GALVANISIERT, GEHARZT**

2400	503105	KL 1406		Ü	20,00	320,00	12800,00	1,20	1,70
2400	503109	KL 1408		Ü	20,00	240,00	9600,00	1,69	1,90
2400	503112	KL 1410			20,00	200,00	8000,00	1,73	2,10
2400	503113	KL 1412			20,00	160,00	6400,00	1,93	2,20
2400	503116	KL 1414			20,00	120,00	4800,00	2,10	2,50

RG	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Norm	Mille / Karton	Mille / Palette	Gewicht / Karton	€/ Mille
----	-------------	-------------	------	----------------	-----------------	------------------	----------

RB 25/00 - HAFTENNÄGEL – FÜR RN35 A / HAFTEN

EDELSTAHL – WNR. 1.4301 (A2) (GERILLT)

1900	575203	RB 2,5 x 25 mm	CE	3,00	630,00	3,25	61,80
------	--------	----------------	----	------	--------	------	-------

RB - ANKERNÄGEL – FÜR RN60 PII / BS 3,8 / 4,0

GALVANISIERT 12µm (GERILLT)

1900	504162	RB 4,0 x 40 mm	CE	2,00	144,00	8,33	53,80
1900	504163	RB 4,0 x 50 mm	CE	2,00	144,00	11,35	56,30
1900	504164	RB 4,0 x 60 mm	CE	2,00	144,00	12,30	65,60

RB - STREIFENNÄGEL – FÜR RN220 R

GALVANISIERT (GLATT)

1900	504966	RB 4,6 x 200 mm	CE	0,44	35,20	11,28	202,00
------	--------	-----------------	----	------	-------	-------	--------

RNC-S - COILNÄGEL 16° SHEETGEBUNDEN – FÜR RNC50 S/W

FEUERVERZINKT (GERILLT)

2100	504699	RNC-S 2,5 x 25 mm		3,00	360,00	4,20	33,50
------	--------	-------------------	--	------	--------	------	-------

COILNÄGEL 0° HN-TAPE – FÜR HN500

BLANK (GLATT)

2100	312783	HN 3,8 x 115 mm	CE	1,80	43,20	19,92	92,30
2100	301302	HN 3,8 x 130 mm	CE	1,80	43,20	22,13	100,50

HANDREINIGUNGSTÜCHER

RG	Kat.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE	UK	PE	Gewicht / VPE	€/ PE
----	------	-------------	-------------	-----	----	----	---------------	-------

SCRUBS

2830	VI	828801	Scrubs (72 Tücher / Eimer)	6		1	7,65	20,70
------	----	--------	----------------------------	---	--	---	------	-------



Mit erfolgreicher Registrierung haben Sie sofort Anspruch auf die Leistungen aus FOS:
 Nach Ablauf der verlängerten Komplett-Garantie zahlen Sie einen Fixpreis bei anfallenden Reparaturen.
 Diese Fixpreise sind gültig für weitere 2 bzw. 3 Jahre.
 Auf ausgeführte Fixkosten-Reparaturen erhalten Sie weitere 6 Monate Komplett-Garantie.
 Nach Ablauf des Zeitraumes für fixe Reparaturkosten wird ein Kostenvoranschlag erstellt.



GERÄTETYP	FOS gültig in D=Deutschland AT=Österreich	KOMPLETT- GARANTIE		Nach Ablauf der Komplett-Garantie fixe Kosten pro Reparatur für Zeitraum ...		fixe Kosten pro Reparatur in € (zzgl. MwSt.)
		2 Jahre	3 Jahre	2 Jahre	3 Jahre	
GASNAGELTECHNIK * SPIT PULSA 800 P / PULSA 800 P+ / PULSA 800 E PULSA INSULFAST	D, AT		x	x		145,-
PASLODE IM90Ci / IM100Ci / PPN50Ci	D, AT		x	x		145,-
PASLODE IM45 GN / IM45 CW	D, AT		x	x		145,-
PASLODE IM200/50 S16	D, AT	x			x	145,-
PASLODE IM350+	D, AT	x			x	145,-
PASLODE IM65A F16 Li / IM50 F18 Li	D, AT	x			x	125,-
BOLZENSSETZTECHNIK * SPIT P370 / P370 C60 / P390 C75 / P560	D, AT	x			x	125,-
DIAMANT-TECHNIK SPIT D60 / D90 / F40	D, AT	x			x	198,-
SPIT SD 17P	AT	x			x	175,-
SCHLEIFTECHNIK SPIT SG 125E	AT	x			x	175,-
SPIT DWS 225	AT	x			x	150,-
SAUGER SPIT AC1625 / AC1630P / AC1630P M / AC1630P H	AT	x			x	175,-
SCHRAUBTECHNIK SPIT SDI 146 Li / SDI 186 Li / HDI 246 Li / HDI 286 Li / IDI 246 Li / IWI 285 Li	AT	x			x	125,-
SPIT 218 Li	AT	x			x	125,-
BOHR- UND MEISSELTECHNIK SPIT 328 Li	D, AT	x			x	150,-
SPIT 321 / 323 / 330	AT	x			x	125,-
SPIT 332 / 343 / 431	AT	x			x	150,-
SPIT 353 / 353 SVC / 353 SVC SRC	D, AT	x			x	198,-
SPIT 453 / 453 SVC	D, AT	x			x	198,-
SPIT 372 / 493 SVC	AT	x			x	250,-

* Bei Gas-Nageltechnik und Bolzensetztechnik ist FOS nur gültig, wenn original ITW Verbindungsmittel, Kartuschen und Gas verwendet werden.

FOS gilt nicht bei Sturz-, Transportschäden und Anwendungsfehlern und wirtschaftlichem Totalschaden nach stark verschleißender Nutzung des Gerätes.

Garantie & Service – ohne wenn & aber!

Einfach. Verständlich. Bequem.

Neugeräte registrieren und sofort Serviceleistungen sichern.



Full Original Service – gratis beim Kauf eines neuen Gerätes:

- ⊕ bis zu 3 Jahre Komplett-Garantie – alle Reparatur- und Wartungsarbeiten sowie Verschleißteile inklusive
- ⊕ danach bis zu 3 Jahre Reparaturkosten-Schutz – pro Reparatur fixe Kosten und anschließend 6 weitere Monate Komplett-Garantie
- ⊕ schnellstmögliche und fachmännische Abwicklung garantiert – in Deutschland direkt vom Hersteller
- ⊕ keine lästigen Kostenvoranschläge für Sie – das spart Zeit und Geld
- ⊕ Online-Reparaturauftrag – schnell per Mausclick mit Gratis-Abholung am Wunschort

Kein Leasing – Ihr Eigentum:

Ihr Maschinenpark gehört immer Ihnen selbst und bleibt Ihr Eigentum auch nach Ablauf von FOS. Über die Dauer von 5 Jahren bietet Ihnen FOS das beste Preis-/Leistungsangebot.

Diebstahlschutz:

Ihre Geräte-Daten mit Seriennummer sind in unserer Datenbank registriert und jederzeit dem Eigentümer zuzuordnen.

So einfach geht's:

Registrieren Sie sich bis 4 Wochen nach Kauf unter www.itw-fos.de auf unserer Website. Neben wenigen Kontaktdaten benötigen Sie dafür nur die Seriennummer und Rechnungsnummer.

Tipp: Erstellen Sie ein Nutzerkonto, um in Zukunft noch bequemer Geräte zu registrieren!

Infos, Vorteile, Registrierung – alles auf einen Blick: www.itw-fos.de



ITW Befestigungssysteme GmbH

Vertrieb Paslode | haubold Deutschland

Carl-Zeiss-Straße 19
D - 30966 Hemmingen

www.itw-paslode.de
www.itw-haubold.de

Vertrieb Spit Deutschland | Vertrieb Österreich

Bahnhofstraße 2
D - 91522 Ansbach

www.spit.com
www.itw-befestigungssysteme.de