



PRODUKTKATALOG 2023

RATIONELLE – INNOVATIVE BEFESTIGUNGSSYSTEME

Kompetenz die bleibt

Seit über 35 Jahren sind wir Partner für Handwerk und Industrie und das hat uns dort hingebacht hat wo wir heute stehen.

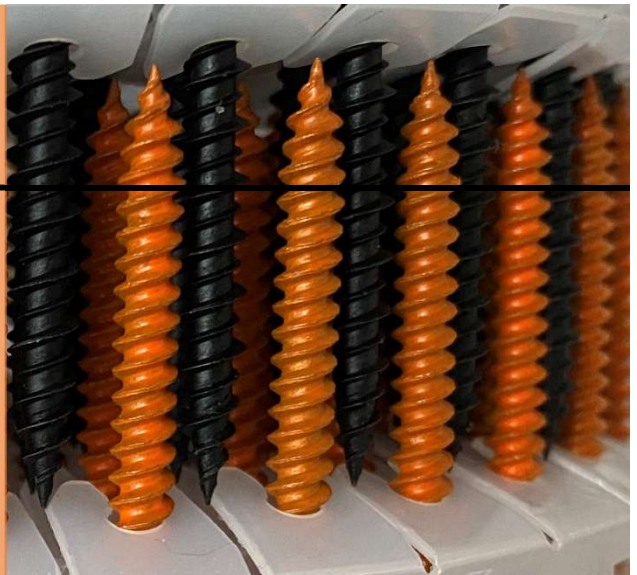
Produkte die unsere Kunden weiterbringen und zufriedenstellen sind unser Ziel.



Kundenberatung

VORFÜHRUNGEN UND BERATUNG

Wir stellen unsere Produkte gerne bei unseren Kunden vor und beraten sie bei der Produktauswahl.



Service

Geräteservice für Ihre Geräte

Wir sind ausgebildet in der Durchführung verschiedener Service- und der Reparaturausführungen Ihrer Geräte. Gerne beraten wir Sie auch nach Ihren Wünschen.



DeWalt DCN 890 N - XJ Akku- Nagelgerät



Technische Daten	10011010
Gewicht	4,2 kg
Leistung	18 Volt
Nagellängen	13 – 57 mm
L / B / H	435 / 120 / 380 mm
Magazinkapazität	33 Nägel
Akku - basic- ohne	~0s

DeWalt DCN 890 P2 Akku- Nagelgerät



Technische Daten	10011011
Gewicht	8,5 kg
Leistung	18 Volt
Nagellängen	13 – 57 mm
L / B / H	435 / 120 / 380 mm
Magazinkapazität	33 Nägel
Akku	2 x~18 Volt
Ladegerät + Koffer	1

DCN 890 Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10064015	15	15 mm	750	55
10064020	20	20 mm	750	55
10064025	25	25 mm	750	55
10064030	30	30 mm	750	58
10064035	35	35 mm	750	58
10064040	40	40 mm	750	58
10064045	45	45 mm	750	60
10064050	50	50 mm	750	60
10064055	55	55 mm	750	62
10064057	57	57 mm	750	62

DCN 890 XH Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10064013	13	13 mm	750	58
10064017	17	17 mm	750	58
10064022	22	22 mm	750	58
10064027	27	27 mm	750	60
10064032	32	32 mm	750	60
10064038	38	38 mm	750	60
10064043	43	43 mm	750	62
10064048	48	48 mm	750	62
10064053	53	53 mm	750	65
10064058	57	57 mm	750	65

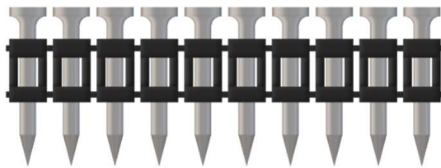
DIBO BA40 Akku-Beton Nagelgerät



Technische Daten 10011020

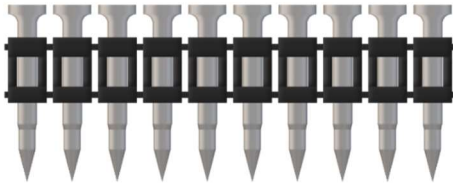
Gewicht	4,2 kg
Einschlagenergie	90 Joule
Nagellängen	15 – 40 mm
L / B / H	530 / 120 / 309 mm
Akku 2 x 20V	~ Schuss
Maschinenkoffer	

Dibo BA40 Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10064415	BA 15	15 mm	750	3.750
10064420	BA 20	20 mm	750	3.750
10064425	BA 25	25 mm	750	3.750
10064430	BA 30	30 mm	750	3.750

DIBO BA40 XH Betonnägel



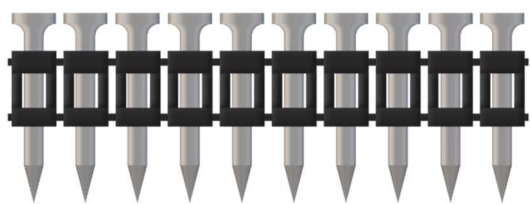
Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10064515	BA 15xh	15 mm	750	3.750
10064517	BA 17xh	17 mm	750	3.750
10064525	BA 22xh	22 mm	750	3.750
10064530	BA 27xh	27 mm	750	3.750
10064415	BA 32xh	32 mm	750	3.750
10064420	BA 38xh	38 mm	750	3.750

DIBO C5 / Max GS 738 C LT Gas- Nagelgerät



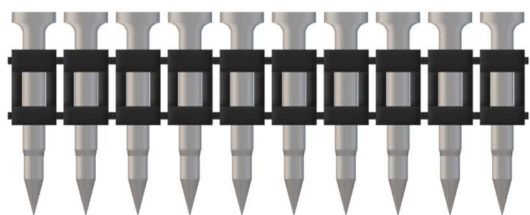
Technische Daten	10010510 / -610
Gewicht	3,5 kg
Einschlagenergie	120 Joule
Nagellängen	15 – 40 mm
L / B / H	390 / 122 / 430 mm
Magazinkapazität	40 Nägel
Brennstoffzelle	~ 800 Schuss
Akku	~ 5.700 Schuss

C5 Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10061515	C5 15	15 mm	700 + 1	3.500
10061520	C5 20	20 mm	700 + 1	3.500
10061525	C5 25	25 mm	700 + 1	3.500
10061530	C5 30	30 mm	700 + 1	3.500
10061535	C5 35	35 mm	700 + 1	3.500
10061540	C5 40	40 mm	700 + 1	3.500

C5 XH Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10061617	C5 XH 17	17 mm	700 + 1	3.500
10061619	C5 XH 19	19 mm	700 + 1	3.500
10061622	C5 XH 22	22 mm	700 + 1	3.500
10061627	C5 XH 27	27 mm	700 + 1	3.500
10061630	C5 XH 30	30 mm	700 + 1	3.500
10061635	C5 XH 35	35 mm	700 + 1	3.500
10061640	C5 XH 40	40 mm	700 + 1	3.500



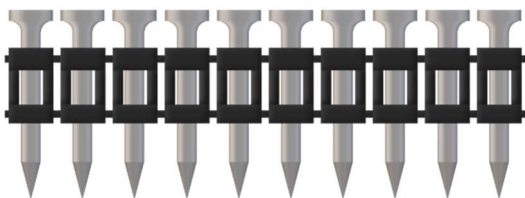
Unsere XH Nägel sind für Leichtbefestigungen an der Decke zugelassen.
Die komplette Zulassung erhalten Sie gerne auf Anfrage.
Unsere XH Nägel sind in B+M F90 Doppelständerwänden von ift Rosenheim F90 geprüft

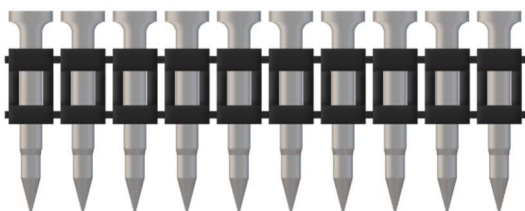
C5 Zubehör



Art. Nr.:	Bezeichnung	VPE
10010590	Brennstoffzelle C5	1
10010591	Ersatzakku 6 V C5	1
10010592	Ladestation 220 V C5	1


DIBO C470	Gas- Nagelgerät	Technische Daten	10010710
	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">Neu!</p>	Gewicht	4,6 kg
		Einschlagenergie	150 Joule
		Nagellängen	20 – 70 mm
		L / B / H	490 / 120 / 330 mm
		Magazinkapazität	20 Nägel
		Brennstoffzelle	~ 750 Schuss
		Akku	~ 5.400 Schuss

C470 Betonnägel	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	10061420	C4 20	20 mm	700 + 1	3.500
	10061425	C4 25	25 mm	700 + 1	3.500
	10061430	C4 30	30 mm	700 + 1	3.500
	10061435	C4 35	35 mm	700 + 1	3.500
	10061440	C4 40	40 mm	700 + 1	3.500
	10061445	C4 45	45 mm	700 + 1	3.500
	10061450	C4 50	50 mm	700 + 1	3.500
	10061455	C4 55	55 mm	700 + 1	3.500
	10061460	C4 60	60 mm	700 + 1	3.500
	10061465	C4 65	65 mm	700 + 1	3.500
	10041470	C4 70	70 mm	700 + 1	3.500

C470 XH Betonnägel	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	10061317	C4 XH 17	17 mm	700 + 1	3.500
	10061319	C4 XH 19	19 mm	700 + 1	3.500
	10061322	C4 XH 22	20 mm	700 + 1	3.500
	10061325	C4 XH 25	25 mm	700 + 1	3.500
	10061330	C4 XH 30	30 mm	700 + 1	3.500
	10061340	C4 XH 40	40 mm	700 + 1	3.500
	10061355	C4 XH 55	55 mm	700 + 1	3.500
	10061360	C4 XH 60	60 mm	700 + 1	3.500
	10061365	C4 XH 65	65 mm	700 + 1	3.500
	10061466	C4 HD 65	65 mm	700 + 1	3.500



Unsere XH Nägel sind für Leichtbefestigungen an der Decke zugelassen.
 Die komplette Zulassung erhalten Sie gerne auf Anfrage.
 Unsere XH Nägel sind in B+M F90 Doppelständerwänden von ift Rosenheim F90 geprüft

C470 Zubehör	Art. Nr.:	Bezeichnung	VPE
	10010490	Brennstoffzelle C4	1
	10010791	Ersatzakku C470 (NEU)	
	10010792	Ladestation C470 (NEU)	1

Pulsa 40P (800P)

Gas- Nagelgerät

Technische Daten

18010810



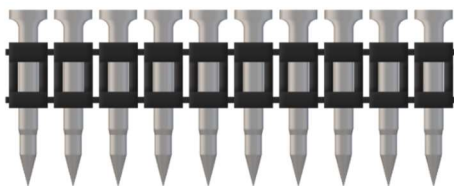
Gewicht	3,8 kg
Einschlagenergie	100 Joule
Nagellängen	15 – 40 mm
L / B / H	407 / 113 / 309 mm
Magazinkapazität	20 Nägel
Brennstoffzelle	~ 500 Schuss
Akku	~ 3.500 Schuss

P800 Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10061715	P8 15	15 mm	500 + 1	2.500
10061720	P8 20	20 mm	500 + 1	2.500
10061725	P8 25	25 mm	500 + 1	2.500

P800 XH Betonnägel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10061817	P8 XH 17	17 mm	500 + 1	2.500
10061822	P8 XH 22	22 mm	500 + 1	2.500
10061827	P8 XH 27	27 mm	500 + 1	2.500
10061832	P8 XH 32	32 mm	500 + 1	2.500
10061838	P8 XH 38	38 mm	500 + 1	2.500



F30 - F90



Unsere XH Nägel sind für Leichtbefestigungen an der Decke zugelassen.

Die komplette Zulassung erhalten Sie gerne auf Anfrage. Unsere XH Nägel sind in B+M F90 Doppelständerwänden von ift Rosenheim F90 geprüft

P800 Zubehör



Art. Nr.:	Bezeichnung	VPE
10010890	Brennstoffzelle P800	1
10010891	Ersatzakku 6 V P800	1
100108592	Ladestation 220 V P800	1

DIBO C3/45	Gas- Nagelgerät	Technische Daten	10010310
		Gewicht	4,0 kg
		Einschlagenergie	105 Joule
		Nagellängen	15 – 45 mm
		L / B / H	435 / 120 / 380 mm
		Magazinkapazität	40 Nägel
		Brennstoffzelle	~ 1.000 Schuss
		Akku	~ 8.000 Schuss

DIBO C3/40	Gas- Nagelgerät	Technische Daten	10010210
		Gewicht	3,6 kg
		Einschlagenergie	85 Joule
		Nagellängen	15 – 40 mm
		L / B / H	390 / 110 / 410 mm
		Magazinkapazität	~ 1.000 Schuss
		Brennstoffzelle	~ 8.000 Schuss
		Akku	

DIBO C3 ISO	Gas- Nagelgerät	Technische Daten	10010810
		Gewicht	3,3 kg
		Einschlagenergie	90 Joule
		Nagellängen	75 – 200 mm
		L / B / H	530 / 120 / 309 mm
		Brennstoffzelle	~ 1.200 Schuss
		Akku	~ 4.000 Schuss

HVR41 ST Hochdrucktrockenbauschrauber



Technische Daten		10020110
Gewicht	2,4 kg	
Betriebsdruck	18 – 23 Bar	
Schraubengrößen	25 – 41 mm	
L / B / H (mm)	300 / 115 / 341	
Magazinkapazität	100 Schrauben (Coil)	

HS41G4 Hochdrucktrockenbauschrauber



Technische Daten		10020210
Gewicht	1,9 kg	
Betriebsdruck	18 – 23 Bar	
Schraubengrößen	25 – 41 mm	
L / B / H (mm)	300 / 116 / 312	
Magazinkapazität	100 Schrauben (Coil)	

HSAR410 Hochdrucktrockenbauschrauber



Technische Daten		10020310
Gewicht	2,0 kg	
Betriebsdruck	18 – 23 Bar	
Schraubengrößen	25 – 41 mm	
L / B / H (mm)	296 / 117 / 305	
Magazinkapazität	100 Schrauben (Coil)	

Schnellbauschr. Feingewinde



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040125	SBSC FG 25	25 x 3,5	4.000	4.000
10040128	SBSC FG 28	28 x 3,5	4.000	4.000
10040135	SBSC FG 35	35 x 3,5	4.000	4.000
10040141	SBSC FG 41	41 x 3,5	4.000	4.000

Schnellbrauschr. Grobgewinde



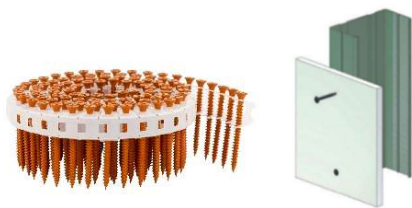
Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040225	SBSC GG 32	32 x 3,5	4.000	4.000
10040240	SBSC GG 40	40 x 3,5	4.000	4.000

Schnellbauschr. für Lochplatten



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041403	SBSC LPS 30	30 x 3,5	4.000	4.000

Schnellbauschr. Hartgipsplatten



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041401	SBSC HGP 30	3,9 x 30	2.000	2.000
10041402	SBSC HGP 41	3,9 x 41	2.000	2.000

Schnellbauschr. für Gipsfaserplatten



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041404	FPSC 30	3,9 x 30	2.000	2.000

HBN25 Beton- / Stahlnagler



Technische Daten 10030110

Gewicht	2,0 kg
Betriebsdruck	12 – 23 Bar
Nagelgrößen	15 – 25 mm
L / B / H	306 / 82 / 306 mm
Magazinkapazität	100 Nägel (Coil)

HBN25C Beton- / Stahlnagler



Technische Daten 10031010

Gewicht	2,0 kg
Betriebsdruck	15 – 23 Bar
Nagelgrößen	15 – 25 mm
L / B / H	306 / 81,6 / 306 mm
Magazinkapazität	100 Nägel (Coil)

HBN50 Beton- / Stahlnagler



Technische Daten 10030210

Gewicht	2,2 kg
Betriebsdruck	15 – 23 Bar
Nagelgrößen	15 – 50 mm
L / B / H	285 / 82 / 294 mm
Magazinkapazität	200 Nägel (Coil)

HBN120 Beton- / Stahlnagler



Technische Daten 10030310

Gewicht	2,9 kg
Betriebsdruck	12 – 23 Bar
Nagelgrößen	20 – 65 mm
L / B / H	315 / 85 / 400 mm
Magazinkapazität	100 Nägel (Coil)

Hochdrucknägel für HBN25



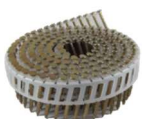
Nägel auf Coil
(WO Nägel mit
ballistischer Spitze
für harten Beton)

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10060125	HBN2525	2,5 x 25	1.000	1.000
10060215	HBN315WO	3,0 x 15	1.000	1.000
10060219	HBN319WO	3,0 x 19	1.000	1.000
10060222	HBN322WO	3,0 x 22	1.000	1.000
10060225	HBN325WO	3,0 x 25	1.000	1.000

Hochdrucknägel für HBN50



Nägel auf Coil
(WO Nägel mit
ballistischer Spitze
für harten
Beton)



Ballistischer Nagel
für UA 2 mm

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10060319	DIBOHBN19	19 mm	1.000	1.000
10060325	DIBOHBN25	25 mm	1.000	1.000
10060332	DIBOHBN32	32 mm	1.000	1.000
10060340	DIBOHBN40	40 mm	1.000	1.000
10060350	DIBOHBN50	50 mm	1.000	1.000
10061138	DIBOSNB2538	38 mm	8.400	8.400
10061150*	DIBOSNB2550	50 mm	6.000	6.000

Hochdrucknägel für HBN120



Ballistischer
Sondernagel für
Fermacel und
Hartgipsplatten auf
UA-Profil mit
bauausichtlicher
Zulassung

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10063032	DIBOCCP2932	32 mm	2.000	2.000
10063038	DIBOCCP2938	38 mm	2.000	2.000
10063050	DIBOCCP2950	50 mm	2.000	2.000

Hochdrucknägel für HBN120



Nägel auf Coil
CCP 2,9 mm bis 40
N & WO 3,4 mm
Nägel mit
ballistischer Spitze
für harten Beton bis
60 N
& Stahl bis 10 mm

Nur für Stahl bis 5 mm
Nur für Stahl bis 5 mm
Nur für Stahl bis 5 mm

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10060422	HBN22	22 mm	2.000	2.000
10060425	HBN25	25 mm	2.000	2.000
10060430	HBN30	30 mm	2.000	2.000
10060435	HBN35	35 mm	2.000	2.000
10060440	HBN40	40 mm	2.000	2.000
10060450	HBN50	50 mm	2.000	2.000
10060452	HBN52	52 mm	2.000	2.000
10060455	HBN55	55 mm	2.000	2.000
10060460	HBN60	60 mm	2.000	2.000
10060462	HBN62	62 mm	2.000	2.000
10060465	HBN65	65 mm	2.000	2.000
10060432	CAP32	3,4 x 32	2.000	2.000
10060438	CAP38	3,4 x 38	2.000	2.000
10060464	CAP64	3,4 x 64	2.000	2.000

HSN130 Beton- / Stahlnagler



Technische Daten 10030810

Gewicht	4,3 kg
Betriebsdruck	17 – 23 Bar
Nagelgrößen	70 – 130 mm
L / B / H	565 / 85 / 427 mm
Magazinkapazität	30 Nägel (Coil)

Hochdrucknagel für HSN130



Rundkopfnagel
Gerillt verzinkt
blank

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10062970	HSN1370	3,6 x 70	2.000	
10062972	HSN1372	3,6 x 72	2.000	
10062976	HSN1376	3,6 x 76	2.000	
10062982	HSN1382	3,6 x 82	2.000	
10062997	HSN1397	3,6 x 97	2.000	
1006XX82	HSN1383	3,1 x 82	3.000	
1006XX90	HSN1390	3,1 x 90	2.500	

Hochdrucknagel für HSN130



Holz auf Stahl
bis 3,25 mm
Stärke


Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
		3,8 x 95		
		3,8 x 130		


Hochdrucknagel für HBN120





Aluhülsegeführt
für Beton < 60 N
Stahl bis 13 mm


Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10060914	HBNS14	14 mm	2000	
10060916	HBNS16	16 mm	2000	
10060925	HBNS25	25 mm	2000	

HN50	Holznagler	Technische Daten	10030410
		Gewicht	1,6 kg
		Betriebsdruck	12 – 23 Bar
		Nagelgrößen	32 – 50 mm
		L / B / H	275 / 128 / 261 mm
		Magazinkapazität	400 Nägel (Coil)

HN65	Holznagler	Technische Daten	10030510
		Gewicht	1,9 kg
		Betriebsdruck	12 – 23 Bar
		Nagelgrößen	38 – 65 mm
		L / B / H	270 / 129 / 301 mm
		Magazinkapazität	400 Nägel (Coil)

HN65J	Holznagler	Technische Daten	10030710
		Gewicht	2,0 kg
		Betriebsdruck	15 – 23 Bar
		Nagelgrößen	40 – 60 mm
		L / B / H	291 / 102 / 291 mm
		Magazinkapazität	100 Nägel (Coil)

HN90	Holznagler	Technische Daten	10030610
		Gewicht	2,3 kg
		Betriebsdruck	12 – 23 Bar
		Nagelgrößen	45 – 90 mm
		L / B / H	294 / 129 / 327 mm
		Magazinkapazität	300 Nägel (Coil)

HN100	Ankernagler	Technische Daten	10030910
		Gewicht	2,5 kg
		Betriebsdruck	12 – 23 Bar
		Nagelgrößen	40 – 90 mm
		L / B / H	291 / 132 / 332 mm
		Magazinkapazität	300 Nägel (Coil)

Ballistiknagel 0° für CNP65.1



Gemäß Z.14.4-453

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
16030110	CNP65.1 Nagler		1	
16060101	CNP230	2,2 x 30 mm	1.000	
16060102	CNP240	2,2 x 40 mm	1.000	
16060103	CNP830	2,8 x 30 mm	1.000	
16060104	CNP840	2,8 x 40 mm	1.000	
16060105	CNP850	2,8 x 50 mm	1.000	
16060106	CNP860	2,8 x 60 mm	1.000	

Scrail Nagelschraube 15°



Für HN65 / HN90
15° Kunststoff-
magaziniert
TX 15 Antrieb



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	FG verzinkt	2,5 / 2,8 x 40	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,5 / 2,8 x 45	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,5 / 2,8 x 50	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,5 / 2,8 x 57	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,8 / 3,2 x 50	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,8 / 3,2 x 65	2.000	50 P
	FG verzinkt	2,8 / 3,2 x 75	2.000	50 P
	Grob verzinkt	2,8 / 3,4 x 50	2.000	50 P
	Grob verzinkt	2,8 / 3,4 x 57	2.000	50 P
	Grob verzinkt	2,8 / 3,4 x 65	2.000	50 P
	Grob verzinkt	2,8 / 3,4 x 75	2.000	50 P
	FG Edelstahl A2	2,8 / 3,2 x 50	2.000	50 P
	FG Edelstahl A2	2,8 / 3,2 x 65	2.000	50 P
	FG Edelstahl A2	2,8 / 3,2 x 75	2.000	50 P
	Spitless Scrail	2,8 / 3,2 x 53	2000	50 P
	Spitless Scrail	2,8 / 3,2 x 57	2000	50 P
	Spitless Scrail	2,8 / 3,2 x 65	2000	50 P

Coilnagel 15° Drahtmagaziniert




Nagelschraube
15°
Drahtmagaziniert
verzinkt Edelstahl
blank / gerillt


Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
				Auf Anfrage


Scrail Nagelschraube





Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	Rooflock Scrail	3,8 / 4,2 x 38	990	

AKHL 1260E	Kompressor	Technische Daten	10070310
		Gewicht	16,2 kg
		Druckkraft	Max. 34 Bar
		Kesselgröße	2 x 4,3 Liter
		L / B / H	583 / 309 / 337 mm
		Anschlüsse	4

AKHL 1260EX	Kompressor	Technische Daten	10070210
		Gewicht	23,3 kg
		Druckkraft	Max. 34 Bar
		Kesselgröße	5 x 4,3 Liter
		L / B / H	583 / 380 / 479 mm
		Anschlüsse	4

HK4202	Kompressor	Technische Daten	10070110
		Gewicht	13,8 kg
		Druckkraft	Max. 42 Bar
		Kesselgröße	2 x 4,5 Liter
		L / B / H	450 / 327 / 363 mm
		Anschlüsse	2 x 11 + 2 x 25 Bar

HK3218	Kompressor	Technische Daten	10070410
		Gewicht	13,8 kg
		Druckkraft	Max. 42 Bar
		Kesselgröße	2 x 4,5 Liter
		L / B / H	450 / 317 / 363 mm
		Anschlüsse	4

Druckluft Zubehör	Art. Nr.:	Bezeichnung	VPE
		10990101	Druckluftöl 1 L
		10990102	Druckluftöl 40 ml
		10990201	Hochdruck Reducer 20 / 8

CAP1512

Kompressor

Technische Daten

10070510



Gewicht	23,5 kg
Druckkraft	Max. 8 Bar
Kesselgröße	6 Liter
L / B / H	360 / 445 / 400 mm
Anschlüsse	4

Schlauchtrommel 30 m

Art. Nr.:

Bezeichnung

VPE



10082030	Schlauchtrommel 20 Bar	1
10080830	Schlauchtrommel 8 Bar	1
10082020	Schlauch 20 Bar 20 m	
10080805	Schlauch 8 Bar 5 m	

C3D

Druckluftnagler 8 Bar

Technische Daten

10070540



Gewicht	3,4 kg
Druckkraft	Max. 5 - 8 Bar
Nagelgröße	15 – 40 mm
L / B / H	360 / 445 / 400 mm

FK102

Meißelhammer

Technische Daten

36340110



Gewicht	1,8 kg
Druckkraft	Max. 5 - 8 Bar
Kolbenhub	60 mm
Länge	290 mm
Kolben Ø	20 mm
Schlagzahl	3200 / min

Breit- Flachmeißel RS 14,3 NL

Art. Nr.:

Bezeichnung

VPE




DIN 853

36350131	Breitmeißel 180x40 mm	1
36350201	Flachmeißel 135x20 mm	1
36350202	Flachmeißel 200x20 mm	1
36350203	Flachmeißel 250x20 mm	1


Spit P370	Bolzengerät	Technische Daten	18140110
		Gewicht	2,7 Kg
		Länge ohne Mag.	440 mm
		Eintriebsenergie	350 Joule
		Nagellängen Einz.	15 – 70 mm
		Magazin	10 Kartuschen
		Anpressdruck	17 Kg

Spit P390	Bolzengerät	Technische Daten	18140210
		Gewicht	3,0 Kg
		Länge ohne Mag.	492 mm
		Eintriebsenergie	360 Joule
		Nagellängen Einz.	15 – 90 mm
		Nagellängen Mag.	15 – 75 mm
		Magazin	10 Kartuschen

Kopfbolzen für Beton	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK	
	18150120	C9-20	20 mm	500	2.500	
	18150125	C9-25	25 mm	500	2.500	
	18150130	C9-30	30 mm	500	2.500	
	18150135	C9-35	35 mm	500	2.500	
	18150140	C9-40	40 mm	300	1.500	
	18150150	C9-50	50 mm	300	1.500	
	18150155	C9-55	55 mm	300	1.500	
	18150160	C9-60	60 mm	300	1.500	
		18150215	SC9-15	15 mm	500	2.500
		18150220	SC9-20	20 mm	500	2.500
18150225		SC9-25	25 mm	500	2.500	
18150230		SC9-30	30 mm	500	2.500	
18150235		SC9-35	35 mm	500	2.500	
18150240		SC9-40	40 mm	300	1.500	
18150250		SC9-50	50 mm	300	1.500	
18150255		SC9-55	55 mm	300	1.500	
18150260		SC9-60	60 mm	300	1.500	
18150275		SC9-75	75 mm	300	1.500	
<p>Für Sahl und harten Beton</p> <p>Einzeln für Beton</p>	18150380	C9-80	80 mm	100	1.000	
	18150390	C9-90	90 mm	100	1.000	

Schalungshalter mit/ohne Nagel	Art. Nr.:	Bezeichnung	Nagel	VPE	UK
	10360101	SCHHO	ohne	500	
	10360102	SCHHM	57 mm	100	

PN755 Kontaktauslösung	Klammergerät	Technische Daten	12180210
		Gewicht	2,2 Kg
		L / B / H (mm)	384 / 86 / 298
		Klammerserie	KG 700
		Klammerbreite	11,25 mm
		Klammer Ø	1,53 mm
		Klammerlängen	18 – 55 mm
		Magazinkapazität	150 Klammern Druckluftbetrieben

KG 700 Klammern für PN755	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
 <p>Galvanisiert 12 µm, Geharzt</p>	12190218	KG 718 CD	18 x 11,25 x 1,53	10.800	
	12190222	KG 722 CD	22 x 11,25 x 1,53	10.800	
	12190225	KG 725 CD	25 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190228	KG 728 CD	28 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190230	KG 730 CD	30 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190235	KG 735 CD	35 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190125	KG 725 Ü	25 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190130	KG 730 Ü	30 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190135	KG 735 Ü	35 x 11,25 x 1,53	7.500	
	12190138	KG 738 Ü,G	38 x 11,25 x 1,53	5.400	
	12190140	KG 740 Ü,G	40 x 11,25 x 1,53	5.400	
	12190145	KG 745 Ü,G	45 x 11,25 x 1,53	5.400	
	12190150	KG 750 Ü,G	50 x 11,25 x 1,53	5.400	
	12190155	KG 755 Ü,G	55 x 11,25 x 1,53	5.400	


KG 700 Klammern für PN755	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
 <p>Edelstahl – WNR. 1.4301 (A2), Geharzt</p>	12190340	KG 740 Ü	40 x 11,25 x 1,53	5.400	
	12190350	KG 750 Ü	50 x 11,25 x 1,53	5.400	

CD: Spreitzklammern für Befestigung in der unteren Platte. Nicht auf das Metallprofil. Auch für verbesserten Schallschutz

Ü: Bauaufsichtlich zugelassen für ständige Beanspruchung auf Zug

G: Für Gipsplattenverarbeitung gemäß DIN 18182-2

PN765 Kontaktauslösung	Klammergerät	Technische Daten	12180310
		Gewicht	2,90 kg
		L / B / H (mm)	380 / 94 / 307
		Klammerserie	KG 700
		Klammerlängen	32 - 65 mm
		Magazinkapazität	140 Klammern
			Druckluftbetrieben


KG 700 Klammern für PN765	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
		Galvanisiert 12 µm, Geharzt			
	12190135	KG 735 Ü	35 x 11,25 x 1,53	7500	
	12190138	KG 738 Ü,G	38 x 11,25 x 1,53	5400	
	12190140	KG 740 Ü,G	40 x 11,25 x 1,53	5400	
	12190145	KG 745 Ü,G	45 x 11,25 x 1,53	5400	
	12190150	KG 750 Ü,G	50 x 11,25 x 1,53	5400	
	12190155	KG 755 Ü,G	55 x 11,25 x 1,53	5400	

Ü: Bauaufsichtlich zugelassen für ständige Beanspruchung auf Zug

PN7965 Kontaktauslösung	Klammergerät	Technische Daten	12180310
		Gewicht	2,9 Kg
		L / B / H (mm)	380 / 94 / 307
		Klammerserie	HD 7900
		Klammerbreite	11,00 mm
		Klammer Ø	1,80 mm
		Klammerlängen	45 - 65 mm
		Magazinkapazität	140 Klammern
	Druckluftbetrieben		

HD 7900 Klammern für PN755	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
		Galvanisiert 12 µm, Geharzt			
	12190545	HD 7945 Ü	45 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190550	HD 7950 Ü	50 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190555	HD 7955 Ü	55 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190560	HD 7960 Ü	60 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190565	HD 7965 Ü	65 x 11,00 x 1,80	5.200	

Ü: Bauaufsichtlich zugelassen für ständige Beanspruchung auf Zug


PN765 / PN7965 Inliner	Klammersystem	Technische Daten	12180520
		Gewicht	9,85 kg
		L / B / H (mm)	490 / 350 / 305
		Klammerserie	KG 700 / HD7900
		Klammerlängen mm	32 – 65 / 45 - 65
		Magazinkapazität	150 Klammern

PN765 Inliner	Klammersystem	Technische Daten	35180520
		<p>Der FASCO® INMOTION ist ein handgeführter Schlitten zum präzisen Klammern oder Nageln, der über seine mechanische Steuerung die Schüsse der FASCO® Druckluftgeräte je nach Einstellung in unterschiedlichen Abständen auslöst. Mit seinem ruhigen und präzisen Geradeauslauf bietet der INMOTION einen perfekten Einstieg in die Serienfertigung.</p> <p>Alle Ein- und Verstell Möglichkeiten können von Hand und ohne Werkzeug durchgeführt werden.</p> <p>Mechanisch vordefinierte Schussweiten von 40, 60, 80 und 120 mm.</p> <p>Guter Geradeauslauf durch Starrachse und Doppel-Gummi-Profilierung der Räder.</p> <p>Beidseitige Handgriffe, einzeln auslösbar, einseitig stufenlos verstellbar um 220 mm.</p>	


PN7965 Kontaktauslösung	Klammergerät	Technische Daten	
		Gewicht	2,88 kg
		L / B / H (mm)	390 / 95 / 350
		Klammerlängen	25 - 65 mm
		Magazinkapazität	100 Klammern
		Druckluftbetrieben	


PN9180 XII Kontaktauslösung	Klammergerät	Technische Daten	12180410
		Gewicht	3,58 kg
		L / B / H (mm)	297 / 101 / 371
		Klammerserie	HD7900
		Klammerbreite	11,00 mm
		Klammer Ø	1,80 mm
		Klammerlängen	50 – 80 mm
		Magazinkapazität	129 Klammern
Druckluftbetrieben			

Klammer für PN9180 XII	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
Galvanisiert 12 µm, Geharzt 	12190750	HD 7950 Ü	50 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190755	HD 7955 Ü	55 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190760	HD 7960 Ü	60 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190765	HD 7965 Ü	65 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190770	HD 7970 Ü	70 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190775	HD 7975 Ü	75 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12190950	SD 91050 Ü	50 x 11,76 x 2,00	5.000	
	12190955	SD 91065 Ü	55 x 11,76 x 2,00	3.640	
	12190980	SD 91080 Ü	80 x 11,76 x 2,00	2.730	

Klammern für PN9180 XII	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
Edelstahl – WNR. 1.4301 (A2), Geharzt 	12190845	HD 7965 Ü	65 x 11,00 x 1,80	5.200	
	12191050	SD 91050 Ü	50 x 11,76 x 2,00	4.560	

Ü: Bauaufsichtlich zugelassen für ständige Beanspruchung auf Zug

IM200/50 S16	Klammergerät	Technische Daten	12180210
		Gewicht	3,15 kg
		L / B / H (mm)	343 / 105 / 318
		Klammerserie	Paslode S16
		Klammerbreite	12,8 mm
		Klammer Ø	1,53 mm
		Klammerlängen	19 – 50 mm
		Magazinkapazität	150 Klammern
		Kapazität Kart.	1.000 Klammern
	Kapazität Akku	4.000 Klammern	Gasbetrieben

KG 700 Klammern für PN755	Art. Nr.:	Bezeichnung	L / B / Ø mm	VPE	UK
Inkl. Gaskartuschen (3000 + 3) 	16190119	S16 19	19 x 12,8 x 1,53	3.000	
	16190125	S16 25	25 x 12,8 x 1,53	3.000	
	16190132	S16 32	32 x 12,8 x 1,53	3.000	
	16190138	S16 38	38 x 12,8 x 1,53	3.000	
	16190141	S16 41	41 x 12,8 x 1,53	3.000	
	16190145	S16 45	45 x 12,8 x 1,53	3.000	

IM45 GN Lithium	Haftennagler	Technische Daten	16010510
		Gewicht	2,75 kg
		Einschlagenergie	30 Joule
		Nagellängen	25 – 45 mm
		L / B / H (mm)	335 / - / 135
		Magazinkapazität	125 Nägel
		Brennstoffzelle	~ 1.000 Schuss
		Akku	~ 4.200 Schuss

DIBO ASBS 14 V	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230310
		Gewicht	1,6 kg
		Spannung	14,4 V
		Drehzahl / min	4500
		L x B x H	230 x 80 x 250
		Drehmoment	1,76 Nm
		Schraub­längen	25 – 90 mm
		Magazinkapazität	Kein Magazin

DIBO ASBS 18 V	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230410
		Gewicht	1,8 kg
		Spannung	18 V
		Drehzahl / min	4000
		L x B x H	230 x 80 x 260 mm
		Drehmoment	2,36 Nm
		Schraub­längen	25 – 55 mm
		Magazinkapazität	Kein Magazin


DIBO BS220	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230610
		Gewicht	1,5 kg
		Spannung	220 V
		Drehzahl / min	6000
		L x B x H	
		Drehmoment	10 Nm
		Schraub­längen	25 – 90 mm
		Magazinkapazität	Kein Magazin

DW45 18.0 EC	Trockenbauschrauber	Technische Daten	19230110
		Gewicht	0,975 kg ohne Akku
		Spannung	18 V – 2,5 / 5,0 Ah
		Drehzahl / min	4500
		L x B x H	215 x 75 x 203 mm
		Drehmoment	28 Nm
		Schraub­längen	25 – 75 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DW45 18.0 EC M	Trockenbauschrauber	Technische Daten	19230210
		Gewicht	1,89 kg
		Spannung	18 V – 2,5 / 5,0 Ah
		Drehzahl / min	4500
		L x B x H	337 x 75 x 203 mm
		Drehmoment	28 Nm
		Schraub­längen	25 – 75 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DIBO MGS 14 V	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230110
		Gewicht	2,2 kg
		Spannung	14,4 V
		Drehzahl / min	4500
		L x B x H	386 x 80 x 250 mm
		Drehmoment	1,76 Nm
		Schraub­längen	25 – 55 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DIBO MGS 18 V	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230210
		Gewicht	2,3 kg
		Spannung	18 V
		Drehzahl / min	4000
		L x B x H	386 x 80 x 250 mm
		Drehmoment	2,36 Nm
		Schraub­längen	25 – 55 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DeWalt DCF620	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230710
		Gewicht	1,48 kg
		Spannung	18 V 2 - 5 Ah
		Drehzahl / min	4400
		L x B x H	262 x 80 x 203 mm
		Drehmoment	5 - 30 Nm
		Schraub­längen	25 – 55 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DIBO MGS220	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230510
		Gewicht	1,8 kg
		Spannung	220 V
		Drehzahl / min	4200
		L x B x H	410 x 80 x 180 mm
		Drehmoment	8 Nm
		Schraub­längen	25 – 55 mm
		Magazinkapazität	50 Schrauben

DIBO MGS + Verl.	Trockenbauschrauber	Technische Daten	10230810
		Gewicht	3,9 kg
		Einschlagenergie	220 V
		Nagellängen	3.300
		L / B / H (mm)	1054 / 109 / 175
		Magazinkapazität	2,36 Nm
		Brennstoffzelle	25 – 75 mm
		Akku	50 Schrauben

Bit PH2



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10300125	Bit PH2	1/4 x 25 mm	100	

Bit PH2 Pozidrive



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10300225	Bit 25	1/4 x 25 mm	100	

Bit T20



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10300320	Bit T20	20 mm	100	
10300330	Bit T30	30 mm	100	

Magazinvorsatz Bit PR2

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
11300101	PH 2 DeWalt			
10300401	PH 2			

SBS Feingewinde gegurtet



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040801	SBS G FG 25	3,9 x 25	1.000	
10040802	SBS G FG 35	3,9 x 35	1.000	
10040803	SBS G FG 45	3,9 x 45	1.000	
10040804	SBS G FG 55	3,9 x 55	1.000	

SBS Grobgewinde gegurtet



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040901	SBS G GG 25	3,9 x 25	1.000	
10040902	SBS G GG 35	3,9 x 35	1.000	
10040903	SBS G GG 45	3,9 x 45	1.000	
10040904	SBS G GG 55	3,9 x 55	1.000	
10040905	SBS G GG 75	4,2 x 75	1.000	
10040906	SBS G GG 30	3,9 x 30	1.000	12.000

SBS Bohrspitze gegurtet



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041001	SBS G BS 25	3,5 x 25	1.000	
10041002	SBS G BS 35	3,5 x 35	1.000	
10041003	SBS G BS 45	3,5 x 45	1.000	
10041004	SBS G BS 55	3,5 x 55	1.000	

SBS Hartgipsplattenschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042401	HPS 25	3,9 x 25	1.000	
10042402	HPS 38	3,9 x 38	1.000	
10042403	HPS 45	3,9 x 45	1.000	

Hartgipsplattenschraube TekS



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10043201	SBS HGPST 25	3,5 x 25	1.000	
10043202	SBS HGPST 38	3,5 x 38	1.000	

Faserplattenschraube Hi - Lo



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042701	SBS FPHL 19	3,9 x 19	1.000	
10042702	SBS FPHL 22	3,9 x 22	1.000	
10042703	SBS FPHL 30	3,9 x 30	1.000	
10042704	SBS FPHL 35	3,9 x 35	1.000	
10042705	SBS FPHL 45	3,9 x 45	1.000	

Faserplattenschraube Teks



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042801	SBS FPBS 25	3,5 x 25	1.000	

Der 10x höhere Rostschutz

Bluefast500 Feingewinde



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	Palette
10040821	SBS BFF 25	3,9 x 25	1.000	180.000
10040822	SBS BFF 35	3,9 x 35	1.000	180.000
10040823	SBS BFF 45	3,9 x 45	1.000	180.000
10040824	SBS BFF 55	3,9 x 55	1.000	180.000

Bluefast500 Grobgewinde



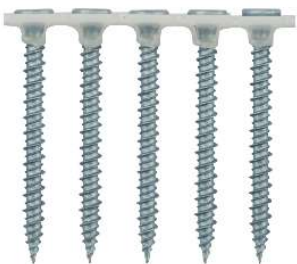
Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	Palette
10040921	SBS BFG 25	3,9 x 25	1.000	180.000
10040922	SBS BFG 30	3,9 x 30	1.000	180.000
10040923	SBS BFG 35	3,9 x 35	1.000	180.000
10040924	SBS BFG 41	3,9 x 41	1.000	180.000
10040925	SBS BFG 45	3,9 x 45	1.000	180.000
10040926	SBS BFG 55	3,9 x 55	1.000	180.000

Bluefast500 Bohrspitze



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	Palette
10041021	SBS BFB 25	3,9 x 25	1.000	180.000
10041022	SBS BFB 35	3,9 x 35	1.000	180.000
10041023	SBS BFB 45	3,9 x 45	1.000	180.000

Bluefast500 für Faserplatten



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	Palette
10042721	SBS BFH 19	3,9 x 19	1.000	180.000
10042723	SBS BFH 30	3,9 x 30	1.000	180.000
10042725	SBS BFH 45	3,9 x 45	1.000	180.000

SBS DIN 18182 Feingewinde



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040501	SBS FG 3,6 x 25	3,6 x 25	1.000	
10040502	SBS FG 3,6 x 35	3,6 x 35	1.000	
10040503	SBS FG 3,6 x 45	3,6 x 45	1.000	
10040504	SBS FG 3,6 x 55	3,6 x 55	1.000	
10040505	SBS FG 3,9 x 25	3,9 x 25	1.000	
10040506	SBS FG 3,9 x 35	3,9 x 35	1.000	
10040507	SBS FG 3,9 x 45	3,9 x 45	1.000	
10040508	SBS FG 3,9 x 55	3,9 x 55	1.000	
10040509	SBS FG 4,2 x 75	4,2 x 75	500	
10040510	SBS FG 4,8 x 90	4,8 x 90	500	
10040536	SBS FG 35 mm	35 mm	1.000	
10040546	SBS FG 35 mm	35 mm	500	
10040556	SBS FG 35 mm	35 mm	500	

erhöhte Rostschutzbeschichtung!

C3 mit 500 h Salznebelsprühtest

C4 mit 1.000 h Salznebelsprühtest

C5 mit 1.440 h Salznebelsprühtest

Zur Befestigung von Gipskartonplatten auf Metall-Ständerprofilen (max. 1mm Blechstärke) einfaches Eindrehen ohne Vorbohren in das Metallprofil.

Einschraubwerkzeug:

Bit Kreuzschlitz PH 2

Material:

Stahl, gehärtet, phosphatiert und geölt

SBS DIN 18182 Grobgewinde



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040601	SBS GG 3,9 x 25	3,9 x 25	1.000	
10040602	SBS GG 3,9 x 35	3,9 x 35	1.000	
10040603	SBS GG 3,9 x 45	3,9 x 45	1.000	
10040604	SBS GG 3,9 x 55	3,9 x 55	1.000	
10040605	SBS GG 4,2 x 75	4,2 x 75	1.000	
10040606	SBS GG 4,8 x 90	4,8 x 90	500	

Zur Befestigung von Gipskartonplatten auf Holzkonstruktionen.

Einschraubwerkzeug:

Bit Kreuzschlitz PH 2

Material: Stahl, gehärtet, phosphatiert und geölt

DIN 18182 Bohrspitze




Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10040701	SBS BS 3,5 x 25	3,5 x 25	1.000	
10040702	SBS BS 3,5 x 35	3,5 x 35	1.000	
10040703	SBS BS 3,5 x 45	3,5 x 45	1.000	
10040704	SBS BS 3,5 x 55	3,5 x 55	1.000	
10040705	SBS BS 3,9 x 75	3,9 x 75	500	


Zur Befestigung von Gipskartonplatten auf Metallprofilen (max. 2,25 mm Stärke, Vorwandisolation). Einfaches Einschrauben ohne Vorbohren.


Einschraubwerkzeug:


Bit Kreuzschlitz PH 2


Material: Stahl, gehärtet, phosphatiert, geölt


SBS für Gipsfaserplatten	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
 <p>Bit Kreuzschlitz PH 2</p>	10041103	SBS GFP 3,9 x 25	3,9 x 25	1.000	
	10041104	SBS GFP 3,9 x 30	3,9 x 30	1.000	
	10041105	SBS GFP 3,9 x 35	3,9 x 35	1.000	
	10041106	SBS GFP 3,9 x 45	3,9 x 45	1.000	
	10041107	SBS GFP 3,9 x 55	3,9 x 55	1.000	
	10041108	SBS GFP 3,9 x 70	3,9 x 70	500	
			Stahl, gehärtet, phosphatiert und geölt		

SBS für Gips auf Gips	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
 <p>Speziell für die Verbindung zwei aufeinander liegenden Gipskartonplatten. Bit Kreuzschlitz PH 2</p>	10041201	SBS GAG 5,5 x 38	5,5 x 38	1.000	
				Stahl, gehärtet, phosphatiert, geölt	

Lochplattenschraube	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	10043601	LPS 3,5 x 30	3,5 x 30	1.000	

Universalschraube Breitkopf grob	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
 <p>Schnellbauschraube zur Befestigung von Deckenabhängen, Ösendrähnen etc. 11 mm Kopfdurchmesser ermöglicht Befestigungen von Montageteilen mit großen Bohrungen.</p>	10041301	SBS BKG 4,2 x 35	4,2 x 35	500	
	10041302	SBS BKG 5,1 x 42	5,1 x 42	500	
	10041303	SBS BKG 5,1 x 48	5,1 x 48	500	

Universalschraube Breitkopf Hi-Lo	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	10042501	SBS BKH 4,2 x 35	4,2 x 35	500	

Hartgipsplattenschraube	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
	10043701	HGPSL 3,9 x 23	3,9 x 23	1.000	
	10043702	HGPSL 3,9 x 35	3,9 x 35	1.000	
	10043703	HGPSL 3,9 x 55	3,9 x 55	1.000	

Bohrschraube Zylinderkopf



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041801	BSZ 3,5 x 9,5	3,5 x 9,5	1.000	
10041802	BSZ 3,5 x 13	3,5 x 13	1.000	
10041803	BSZ 3,5 x 16	3,5 x 16	1.000	
10041804	BSZ 3,9 x 13	3,9 x 13	1.000	
10041805	BSZ 4,2 x 13	4,2 x 13	1.000	
10041806	BSZ 4,2 x 16	4,2 x 16	1.000	
10041807	BSZ 4,2 x 19	4,2 x 19	1.000	
10041808	BSZ 4,8 x 16	4,8 x 16	1.000	
10041809	BSZ 4,8 x 19	4,8 x 19	1.000	
10041810	BSZ 4,8 x 22	4,8 x 22	1.000	

Bohrschraube Sechskantkopf



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041901	BSS 4,8 x 16	4,8 x 16	1.000	
10041902	BSS 4,8 x 19	4,8 x 19	1.000	
10041903	BSS 4,8 x 22	4,8 x 22	1.000	
10041904	BSS 6,3 x 19	6,3 x 19	500	
10041905	BSS 6,3 x 25	6,3 x 25	500	
10041906	BSS 4,2 x 16	4,2 x 16	1000	

Blech- Bohrschraube Flachkopf



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042001	BSB 4,2 x 13	4,2 x 13	1.000	
10042002	BSB 4,2 x 16	4,2 x 16	1.000	
10042003	BSB 4,2 x 19	4,2 x 19	1.000	

Profilverbindungsschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041502	PS 3,5 x 9,5	3,5 x 9,5	1.000	
10041501	PS 3,5 x 11	3,5 x 11	1.000	

Für die Befestigung von Metallprofilen. Eine sichere Verbindung wird gewährleistet durch die Spezielle Gewindegeometrie und durch die Sperrverzahnung unter dem Kopf.

Spanplattenschraube Senkkopf



Spanplattenschraube für Holzverbindungen aller Art. Durch eine Gleitbeschichtung wird ein leichteres Eindrehen der Schraube ermöglicht.
Einschraubwerkzeug: Kreuzschlitz PZ

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041601	SPS SK 5,0 x 40	5,0 x 40	500	
10041602	SPS SK 5,0 x 45	5,0 x 45	500	
10041603	SPS SK 5,0 x 50	5,0 x 50	500	
10041604	SPS SK 5,0 x 60	5,0 x 60	500	
10041605	SPS SK 5,0 x 70	5,0 x 70	500	
10041606	SPS SK 5,0 x 80	5,0 x 80	500	
10041607	SPS SK 5,0 x 90	5,0 x 90	200	
10041608	SPS SK 5,0 x 100	5,0 x 100	200	
10041609	SPS SK 6,0 x 50	6,0 x 50	200	
10041610	SPS SK 6,0 x 60	6,0 x 60	200	
10041611	SPS SK 6,0 x 70	6,0 x 70	200	
10041612	SPS SK 6,0 x 80	6,0 x 80	200	
10041613	SPS SK 6,0 x 90	6,0 x 90	200	
10041614	SPS SK 6,0 x 100	6,0 x 100	100	
10041615	SPS SK 6,0 x 120	6,0 x 120	100	

Justierschraube Holz auf Holz



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10041601	SPS SK 5,0 x 40	5,0 x 40	500	
10041602	SPS SK 5,0 x 45	5,0 x 45	500	
10041603	SPS SK 5,0 x 50	5,0 x 50	500	
10041604	SPS SK 5,0 x 60	5,0 x 60	500	
10041605	SPS SK 5,0 x 70	5,0 x 70	500	
10041606	SPS SK 5,0 x 80	5,0 x 80	500	
10041607	SPS SK 5,0 x 90	5,0 x 90	200	
10041608	SPS SK 5,0 x 100	5,0 x 100	200	
10041609	SPS SK 6,0 x 50	6,0 x 50	200	
10041610	SPS SK 6,0 x 60	6,0 x 60	200	
10041611	SPS SK 6,0 x 70	6,0 x 70	200	
10041612	SPS SK 6,0 x 80	6,0 x 80	200	
10041613	SPS SK 6,0 x 90	6,0 x 90	200	
10041614	SPS SK 6,0 x 100	6,0 x 100	100	
10041615	SPS SK 6,0 x 120	6,0 x 120	100	

Ringschraube mit Holzgewinde



Material: Stahl, verzinkt
Gewindelänge 40 mm

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042101	RS 5,5 x 60	5,5 x 60	100	
10042102	RS 5,5 x 80	5,5 x 80	100	

Augenschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042201	AS 6 x 40	6 x 40	100	

Langlochschaube Holzgewinde



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10042301	LLS 7 x 50	7 x 50	100	

Federstahl Spannhülsendübel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10050130	FSD630	6 x 30	200	
10050140	FSD640	6 x 40	200	
10050150	FSD650	6 x 50	200	
10050160	FSD660	6 x 60	200	
10050180	FSD680	6 x 80	100	
10050110	FSD610	6 x 100	100	
10050280	FSD880	8 x 80	100	
10050211	FSD811	8 x 110	100	
10050213	FSD813	8 x 130	100	

Nageldübel mit Zylinderkopf



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10090525	ND5C025	5 x 25	200	
10090530	ND5C030	5 x 30	200	
10090535	ND5C035	5 x 35	200	
10090540	ND5C040	5 x 40	200	
10090635	ND6C035	6 x 35	100	
10090640	ND6C040	6 x 40	200	
10090645	ND6C045	6 x 45	100	
10090650	ND6C050	6 x 50	100	
10090660	ND6C060	6 x 60	100	
10090680	ND6C080	6 x 80	100	
10090845	ND8C045	8 x 45	100	
10090860	ND8C060	8 x 60	100	
10090880	ND8C080	8 x 80	50	
10090810	ND8C100	8 x 100	50	
10090812	ND8C120	8 x 120	50	
10090814	ND8C140	8 x 140	50	
10090816	ND8C160	8 x 160	50	

Nageldübel mit Unterlagscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10090940	NDU6x40	6 x 40	200	
10090960	NDU6x60	6 x 60	100	

Nageldübel mit Kragen



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10091030	NDK6x30	6 x 30	100	
10091035	NDK6x35	6 x 35	100	
10091040	NDK6x40	6 x 40	100	
10091050	NDK6x50	6 x 50	100	
10091060	NDK8x60	8 x 60	100	

Beton- Mauer- Rahmenschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37039600	Beton-Schraube	7,5 x 42	100	1.000
37039601	Beton-Schraube	7,5 x 52	100	1.000
37039602	Beton-Schraube	7,5 x 72	100	1.000
37039604	Beton-Schraube	7,5 x 92	100	1.000
37039606	Beton-Schraube	7,5 x 112	100	1.000
37039607	Beton-Schraube	7,5 x 132	100	1.000
37039608	Beton-Schraube	7,5 x 152	100	1.000
37039609	Beton-Schraube	7,5 x 182	100	1.000
37039610	Beton-Schraube	7,5 x 202	100	1.000
37039611	Beton-Schraube	7,5 x 212	100	1.000
6 mm vorbohren				
37038501	Beton-Schraube	6kt. 6x32	100	1.000
37038502	Beton-Schraube	6kt. 6x45	100	1.000
5 mm vorbohren				

Betonschraube 6kt edelstahl V4A



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37044401	6kt Betonschraub	8x50/20	100	
37044402	6kt Betonschraub	8x75/45	100	
37044403	6kt Betonschraub	8x100/70	100	
37044404	6kt Betonschraub	10x60/20	100	
37044405	6kt Betonschraub	10x75/35	100	
37044406	6kt Betonschraub	10x100/6	100	
37044407	6kt Betonschraub	12x75/25	100	
37044408	6kt Betonschraub	12x100/5	100	
37044409	6kt Betonschraub	12x150/1	100	
37044410	6kt Betonschraub	14x100/4	100	



Option 7

Dibo Deckennagel



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10100140	TMH06040	6 x 40	200	
10100165	GS665	6 x 65	100	
10100170	TMH06070	6 x 70	100	
	R30 = 0,6 kn	R90 = 0,25 kn		
18842500	SDA 635/5	6 x 35/5	100	
18842530	SDA 665/35	6 x 65/35	100	
	R120			

KDM Deckendübel verzinkt+V4A



Brandschutzbefestigung: R120

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10091030	AND6x30	6 x 30	100	
10091035	AND6x35	6 x 35	100	
10091040	AND6x40	6 x 40	100	
10091050	AND6x50	6 x 50	100	
10091060	AND8x60	8 x 60	100	
10091130e	KDM6x30 V4A	6 x 30	100	

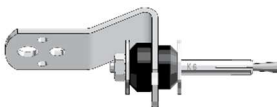
KDM Brandschutzdübel



Brandschutzbefestigung: R120

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
25007309	KDM 6 x 30/N	30	100	
25007311	KDM 6 x 40/N	40	100	
25007310	KDM 6 x 50/N	50	100	
25007312	KDM 6 x 60/N	60	100	
25007313	KDM 6 x 80/N	80	100	
25007315	KDM 6 x 90/N	90	100	
25007314	KDM 6 x 110/N	110	100	
25007401	KDM-E A6 HCR		100	
25007402	KDM-E		100	

KSS Deckendübel mit Dämmteil



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
25007500	KSS 1	72/32	100	
25007504	KSS 3-35	45/32	100	

DA- Deckendübel



Brandschutzbefestigung: R120

Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10160130	DA30	6 x 30	100	
10160160	DA60	6 x 60	100	

UDS Flachkopf



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
18060084	UDZ 641/5	6 x 41/5	100	

R30 = 0,45 kn
R90 = 0,26 kn
R60 = 0,36 kn
R120 = 0,26 kn

FNA II Nagelanker



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
20044121	FNA II 6 x 25/5	6 x 35	100	
20044115	FNA II 6 x 30/5	6 x 40	100	
20044116	FNA II 6 x 30/30	6 x 65	50	
20044117	FNA II 6 x 30/50	6 x 85	50	
20044118	FNA II 6 x 30/75	6 x 110	50	
20044119	FNA II 6 x 30/100	6 x 135	50	
20044120	FNA II 6 x 30/120	6 x 155	50	

Brandschutzbefestigung: R120

FNA II A4 Nagelanker



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
20044122	FNA4 II 6 x 30/5	6 x 40	100	
20044123	FNA4 II 6 x 30/30	6 x 65	50	
20046024	FNA4 II 6 x 30/50	6 x 85	50	
20516939	FNA4 II 6 x 30/90	6 x 125	50	
20516940	FNA4 II 6 x 30/100	6 x 135	50	
20516941	FNA4 II 6 x 30/120	6 x 155	50	
20516942	FNA4 II 6 x 30/125	6 x 165	50	

Brandschutzbefestigung: R120

FNA II C Nagelanker



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
20044124	FNA C 6 x 30/5	6 x 40	25	
20044125	FNA C 6 x 30/30	6 x 65	25	
20500569	FNA C 6 x 30/50	6 x 85	50	
20500573	FNA C 6 x 30/75	6 x 110	50	
20500574	FNA C 6 x 30/100	6 x 135	50	
20500575	FNA C 6 x 30/120	6 x 155	50	

Brandschutzbefestigung: R120

Bolzenanker Opt. 1-X



C3-L Beschichtung



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37370401	BZA 1 X 8 x 75	8 x 75	100	600
37370402	BZA 1 X 8 x 80	8 x 80	100	600
37370403	BZA 1 X 8 x 95	8 x 95	100	600
37370404	BZA 1 X 8 x 115	8 x 115	100	400
37370405	BZA 1 X 10 x 90	10 x 90	100	400
37370406	BZA 1 X 10 x 105	10 x 105	50	300
37370407	BZA 1 X 10 x 115	10 x 115	50	200
37370408	BZA 1 X 10 x 135	10 x 135	50	200
37370409	BZA 1 X 10 x 165	10 x 165	50	200
37370410	BZA 1 X 10 x 185	10 x 185	50	150
37370411	BZA 1 X 12 x 100	12 x 100	50	200
37370412	BZA 1 X 12 x 150	12 x 150	50	100
37370413	BZA 1 X 12 x 180	12 x 180	50	150

Bolzenanker Opt.1-G



C3-L Beschichtung



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37370501	BZA 1 G 8 x 75	8 x 75	100	600
37370502	BZA 1 G 8 x 95	8 x 95	100	600
37370503	BZA 1 G 8 x 115	8 x 115	100	400
37370504	BZA 1 G 10 x 70	10 x 70	100	400
37370505	BZA 1 G 10 x 90	10 x 90	100	400
37370506	BZA 1 G 10 x 105	10 x 105	50	300
37370507	BZA 1 G 10 x 115	10 x 115	50	300
37370508	BZA 1 G 10 x 135	10 x 135	50	200
37370509	BZA 1 G 10 x 165	10 x 165	50	200
37370510	BZA 1 G 10 x 185	10 x 185	50	150
37370511	BZA 1 G 12 x 80	12 x 80	50	300
37370512	BZA 1 G 12 x 110	12 x 110	50	200
37370513	BZA 1 G 12 x 130	12 x 130	50	200
37370514	BZA 1 G 12 x 150	12 x 150	50	100
37370515	BZA 1 G 12 x 180	12 x 180	50	150

Bolzenanker BZ plus HCR



Hochkorrosionsbeständiger
Edelstahl 1.4529



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
38370101	BZA HCR 8 x 75	8 x 75	100	

Einschlaganker C3L Beschichtung



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37100601	ESAC M6	M6	100	1.600
37100602	ESAC M8	M8	50	1.000
37100603	ESAC M10	M10	50	600
37100604	ESAC M12	M12	25	250

Bolzenanker Opt.1-A4



Edelstahl



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37370301	BZA 1 A4 8 x 75	8 x 75	100	600
37370302	BZA 1 A4 8 x 95	8 x 95	100	600
37370303	BZA 1 A4 8 x 115	8 x 115	100	400
37370304	BZA 1 A4 10 x 70	10 x 70	50	300
37370305	BZA 1 A4 10 x 990	10 x 990	100	400
37370306	BZA 1 A4 10 x 105	10 x 105	50	300
37370307	BZA 1 A4 10 x 115	10 x 115	50	300
37370308	BZA 1 A4 10 x 135	10 x 135	50	300
37370309	BZA 1 A4 10 x 165	10 x 165	50	100
37370310	BZA 1 A4 10 x 185	10 x 185	50	100

Bolzenanker Opt. 7-A4



Edelstahl



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37370201	BZA 7 A4 8 x 75	8 x 75	100	600
37370202	BZA 7 A4 8 x 90	8 x 90	100	600
37370203	BZA 7 A4 8 x 115	8 x 115	100	400
37370204	BZA 7 A4 10 x 70	10 x 70	100	400
37370205	BZA 7 A4 10 x 990	10 x 90	100	400
37370206	BZA 7 A4 10 x 105	10 x 120	50	300
37370207	BZA 7 A4 10 x 115	10 x 150	50	200

Einschlaganker verzinkt



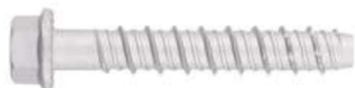
Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
10100601	ESAV M6	M6	100	
10100602	ESAV M8	M8	100	
10100603	ESAV M10	M10	100	
10100604	ESAV M12	M12	100	
10100605	ESAV M16	M16	100	

Einschlaganker Edelstahl A4



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37100701	ESAE M6	M6	100	4.000
37100702	ESAE M8	M8	100	2.200
37100703	ESAE M 10	M10	50	1.000
37100704	ESAE M12	M12	50	600
37100705	ESAE M16	M16	25	250

Sechskant Betonschraube



ETB-Zulassung Opt.1
C3 beschichtet oder verzinkt



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37040100	6kt. BS 6 x 40	6 x 40	100	1.200
37040101	6kt. BS 6 x 60	6 x 60	100	1.200
37040102	6kt. BS 6 x 70	6 x 70	50	600
37040103	6kt. BS 6 x 80	6 x 80	50	800
37040104	6kt. BS 6 x 100	6 x 100	25	400
37040105	6kt. BS 6 x 120	6 x 120	25	400
37040106	6kt. BS 8 x 55	8 x 55	50	600
37040107	6kt. BS 8 x 60	8 x 60	50	600
37040108	6kt. BS 8 x 70	8 x 70	50	200
37040109	6kt. BS 8 x 80	8 x 80	25	400
37040110	6kt. BS 8 x 90	8 x 90	25	400
37040111	6kt. BS 8 x 100	8 x 100	25	400
37040112	6kt. BS 8 x 110	8 x 110	25	400
37040113	6kt. BS 8 x 120	8 x 120	25	400
37040114	6kt. BS 8 x 140	8 x 140	25	300
37040115	6kt. BS 10 x 60	10 x 60	50	200
37040116	6kt. BS 10 x 70	10 x 70	50	200
37040117	6kt. BS 10 x 80	10 x 80	50	300
37040118	6kt. BS 10 x 90	10 x 90	25	300
37040119	6kt. BS 10 x 100	10 x 100	25	300
37040120	6kt. BS 10 x 120	10 x 120	25	200
37040121	6kt. BS 10 x 140	10 x 140	25	100
37040122	6kt. BS 12 x 80	12 x 80	25	100
37040123	6kt. BS 12 x 90	12 x 90	25	100
37040124	6kt. BS 12 x 110	12 x 110	25	100
37040125	6kt. BS 12 x 130	12 x 130	25	150
37040126	6kt. BS 12 x 150	12 x 150	25	100

Auch in Verzinkt ohne C3-H
Beschichtung Lieferbar

370408XX 6 x 40 – 18 x 200

Senkkopf Betonschraube



ETB-Zulassung Opt.1
C3-H Beschichtung



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37040201	Seko 5 x 40	5 x 40	100	2.400
37040202	Seko 6 x 45	6 x 45	100	1.600
37040203	Seko 6 x 60	6 x 60	100	1.200
37040204	Seko 6 x 80	6 x 80	100	600
37040205	Seko 6 x 120	6 x 120	100	400
37040206	Seko 6 x 140	6 x 140	100	600
37040207	Seko 8 x 60	8 x 60	50	200
37040208	Seko 8 x 80	8 x 80	25	400
37040209	Seko 8 x 100	8 x 100	25	400
37040210	Seko 8 x 120	8 x 120	25	400

Rundkopf Betonschraube



ETB-Zulassung Opt.1
C3-H Beschichtung



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37040301	Ruko 5 x 40	5 x 40	100	2.400
37040302	Ruko 5 x 60	5 x 60	100	1.200
37040303	Ruko 6 x 40	6 x 40	100	1.200
37040304	Ruko 6 x 50	6 x 50	100	1.200
37040305	Ruko 6 x 60	6 x 60	100	1.200
37040306	Ruko 6 x 80	6 x 80	50	600
37040307	Ruko 6 x 100	6 x 100	50	200
37040308	Ruko 8 x 60	8 x 60	25	400
37040309	Ruko 8 x 80	8 x 80	25	300

Flachkopf Betonschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37040401	Flako 6 x 40	6 x 40	100	1.600
37040402	Flako 6 x 50	6 x 50	100	1.200
37040403	Flako 6 x 60	6 x 60	100	400

ETB-Zulassung Opt.1
C3-H Beschichtung

Innen Außengew. Betonschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
34040501	BTS 6 H 6-35 M6	6 x 35	150	600
37040502	ING 6 x 35 M8+10	6 x 35	50	200
37040503	ING 6 x 55 M8+10	6 x 55	50	200
37040601	ASG 6 x 35	6 x 35	100	400
37040602	ASG 6 x 55	6 x 55	100	600

ETB-Zulassung Opt.1
Verzinkt

Außengewinde Betonschraube



Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
37040701	M6 x 100 / 31	6 x 100	50	800
37040702	M6 x 120 / 51	6 x 120	50	600
37040703	M8 x 110 / 29	8 x 110	50	400
37040704	M8 x 130 / 44	8 x 130	50	400

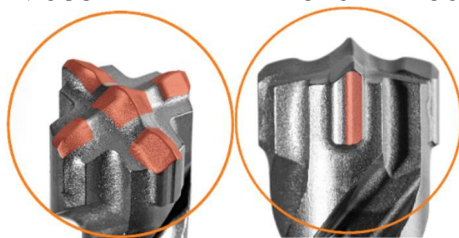
ETB-Zulassung Opt.1
Verzinkt

Hammerbohrer SDS plus Aufnahmeschaft – 5-Schneidbohrer SDS-plus-5



Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22170111	5,0	110	50
22170116	5,0	160	100
22170126	5,0	260	200
22170211	5,5	110	50
22170216	5,5	160	100
22170311	6,0	110	50
22170316	6,0	160	100
22170321	6,0	210	150
22170326	6,0	260	200
22170331	6,0	310	250
22170416	6,5	160	100
22170421	6,5	210	150
22170426	6,5	260	200
22170431	6,5	310	250
22170511	7,0	110	50
22170516	7,0	160	100
22170611	8,0	110	50
22170616	8,0	160	100
22170621	8,0	210	150
22170626	8,0	260	200
22170631	8,0	310	250
22170636	8,0	360	300
22170646	8,0	460	400
22170660	8,0	600	540
22170711	10	110	50
22170716	10	160	100
22170721	10	210	150
22170726	10	260	200
22170731	10	310	250
22170736	10	360	300
22170745	10	450	390
22170760	10	600	540
22170794	10	1000	940
22170816	11	160	100
22170821	11	210	150
22170831	11	310	250

Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22170916	12	160	110
22170921	12	210	160
22170926	12	260	210
22170931	12	310	260
22170945	12	450	400
22170960	12	600	550
22170995	12	1000	950
22171016	14	160	110
22171021	14	210	160
22171026	14	260	210
22171031	14	310	260
22171045	14	450	400
22171060	14	600	550
22171095	14	1000	950
22171116	15	160	110
22171121	15	210	160
22171126	15	260	210
22171145	15	450	400
22171216	16	160	110
22171221	16	210	160
22171226	16	260	210
22171231	16	310	260
22171245	16	450	400
22171260	16	600	550
22171295	16	1000	950
22171325	18	250	200
22171345	18	450	400
22171425	20	250	200
22171445	20	450	400
22171525	22	250	200
22171545	22	450	400
22171625	24	250	200
22171645	24	450	400
22171725	25	250	200
22171745	25	450	400
22171825	28	250	200
22171845	28	450	400
22171925	30	250	200
22171945	30	450	400
22172045	32	450	400



Hammerbohrer

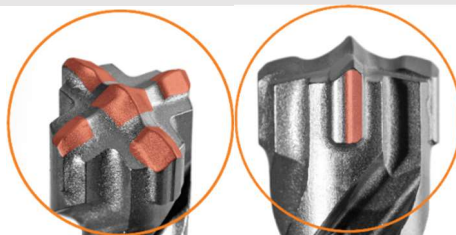
SDS max Aufnahmeschaft – 5-Schneidbohrer

SDS-max-5



Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22172134	12	340	200
22172154	12	540	400
22172174	12	740	600
22172234	14	340	200
22172254	14	540	400
22172334	15	340	200
22172434	16	340	200
22172454	16	540	400
22172494	16	940	800
22172495	16	1320	1180
22172534	18	340	200
22172545	18	450	400
22172594	18	940	800
22172595	18	1320	1180
22172632	20	320	200
22172652	20	520	400
22172692	20	920	800
22172693	20	1320	1200
22172694	20	2000	1880
22172732	22	320	200
22172752	22	520	400
22172792	22	920	800
22172793	22	1320	1200
22172794	22	2000	1880
22172832	24	320	200
22172852	24	520	400
22172932	25	320	200
22172952	25	520	400
22172992	25	920	800
22172993	25	1320	1200
22172994	25	2000	1880
22173052	26	520	400
22173137	28	370	250
22173157	28	570	450
22173167	28	670	550
22173192	28	920	800

Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22173237	30	370	250
22173257	30	570	450
22173337	32	370	250
22173357	32	570	450
22173392	32	920	800
22173393	32	1320	1200
22173394	32	2000	1880
22173437	35	370	250
22173457	35	570	450
22173467	35	670	550
22173492	35	920	800
22173493	35	2000	1880
22173537	37	370	250
22173557	37	570	450
22173592	37	920	800
22173637	38	370	250
22173657	38	570	450
22173737	40	370	250
22173757	40	570	450
22173792	40	920	800
22173793	40	1320	1200
22173794	40	2000	1880
22173857	45	570	450
22173892	45	920	800
22173957	52	570	450



Hammerbohrer SDS plus Aufnahmeschaft – 3-Schneidbohrer SDS-plus-3



Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22174011	3,0	110	50
22174111	4,0	110	50
22174116	4,0	160	100
22174211	5,0	110	50
22174216	5,0	160	100
22174221	5,0	210	150
22174226	5,0	260	200
22174231	5,0	310	250
22174236	5,0	360	300
22174245	5,0	450	390
22174311	5,5	110	50
22174316	5,5	160	100
22174321	5,5	210	150
22174326	5,5	260	200
22174331	5,5	310	250
22174341	5,5	410	350
22174411	6,0	110	50
22174416	6,0	160	100
22174421	6,0	210	150
22174426	6,0	260	200
22174431	6,0	310	250
22174446	6,0	460	400
22174511	6,5	110	50
22174516	6,5	160	100
22174521	6,5	210	150
22174526	6,5	260	200
22174531	6,5	310	250
22174546	6,5	460	390
22174611	7,0	110	50
22174616	7,0	160	100
22174621	7,0	210	150
22174626	7,0	260	190

Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22174711	8,0	110	50
22174716	8,0	160	100
22174721	8,0	210	150
22174726	8,0	260	200
22174731	8,0	310	250
22174740	8,0	400	340
22174746	8,0	460	400
22174760	8,0	600	540
22174794	8,0	1000	940
22174816	9,0	160	100
22174821	9,0	210	150
22174911	10	110	50
22174916	10	160	100
22174921	10	210	150
22174926	10	260	200
22174931	10	310	250
22174935	10	350	290
22174945	10	450	390
22174960	10	600	540
22174980	10	800	740
22174994	10	1000	940
22175016	11	160	100
22175026	11	260	200
22175116	12	160	110
22175121	12	210	160
22175126	12	260	210
22175131	12	310	260
22175136	12	360	310
22175145	12	450	400
22175160	12	600	550
22175195	12	1000	950
22175216	13	160	110
22175226	13	260	210
22175231	13	310	260
22175245	13	450	400

Hammerbohrer

SDS plus Aufnahmeschaft – 3-Schneidbohrer

SDS-plus-3



Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22175316	14	160	110
22175321	14	210	160
22175326	14	260	210
22175331	14	310	260
22175345	14	450	400
22175360	14	600	550
22175395	14	1000	950
22175416	15	160	110
22175421	15	210	160
22175426	15	260	210
22175516	16	160	110
22175521	16	210	160
22175526	16	260	210
22175531	16	310	260
22175545	16	450	400
22175560	16	600	550
22175580	16	800	750
22175595	16	1000	950
22175621	17	210	160
22175631	17	310	260
22175720	18	200	150
22175730	18	300	250
22175745	18	450	400
22175760	18	600	550
22175795	18	1000	950

Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22175820	19	200	150
22175845	19	450	400
22175920	20	200	150
22175930	20	300	250
22175945	20	450	400
22175930	20	600	550
22175995	20	1000	950
22176025	22	250	200
22176045	22	450	400
22176060	22	600	550
22176095	22	1000	950
22176125	24	250	200
22176145	24	450	400
22176225	25	250	200
22176245	25	450	400
22176260	25	600	550
22176295	25	1000	950
22176325	26	250	200
22176345	26	450	400

Hammerbohrer SDS plus/max Aufnahmeschaft – 2-Schneidbohrer SDS-plus/max-2



Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22176411	4,0	110	50
22176511	5,0	110	50
22176516	5,0	160	100
22176616	5,5	160	100
22176711	6,0	110	50
22176716	6,0	160	100
22176721	6,0	210	150
22176816	6,5	160	100
22176821	6,5	210	150
22176911	8,0	110	50
22176916	8,0	160	100
22176921	8,0	210	150
22176926	8,0	260	200
22177016	10	160	100
22177021	10	210	150
22177026	10	260	200
22177116	12	160	100
22177121	12	210	150
22177126	12	260	200
22177216	14	160	100
22177221	14	210	150
22177226	14	260	200
22177316	16	160	100
22177321	16	210	150
22177331	16	310	250




Artikel-Nr.	Ø	L	L2
22177434	12	340	200
22177454	12	540	400
22177534	14	340	200
22177554	14	540	400
22177634	16	340	200
22177654	16	540	400
22177734	18	340	200
22177754	18	540	400
22177834	20	340	200
22177854	20	540	400
22177934	22	340	200
22177954	22	540	400
22178034	24	340	200
22178054	24	540	400
22178134	25	340	200
22178154	25	540	400
22178237	28	370	250
22178257	28	570	450
22178337	30	370	250
22178357	30	570	450
22178437	32	370	250
22178457	32	570	450
22178537	35	370	250
22178557	35	570	450
22178637	38	370	250
22178657	38	570	450
22178737	40	370	250
22178757	40	570	450



GE 5	Wand- und Deckenschleifer	Technische Daten	19240110
		Leistung	500 / 270 Watt
		Leerlaufdrehzahl	1.100 - 1.650 / min
		Schleifscheiben	225 mm
		Werkzeugaufnahme	Kletten
		Neigungswinkel	100
		Kopf	
		Länge	1520 mm
		Kabellänge	5,0 m
		Gewicht	3,9 kg

GE 5 R	Wand- und Deckenschleifer	Technische Daten	19240210
		Leistung	500 / 270 Watt
		Leerlaufdrehzahl	1.100 - 1.650 / min
		Schleifscheiben	225 mm
		Werkzeugaufnahme	Kletten
		Neigungswinkel	100
		Kopf	
		Länge	1520 mm
		Kabellänge	5,0 m
		Gewicht	3,9 kg


LEROS	Wand- und Deckenschleifer	Technische Daten	30240110
		Leistung	350 Watt
		Leerlaufdrehzahl	4.000 - 8.000 / min
		Schleifscheiben	225 mm
		Werkzeugaufnahme	GRIP
		Neigungswinkel	180
		Kopf	
		Länge	1400 mm
		Kabellänge	5,0 m
	Gewicht	3,5 kg	


	Handy	Handblock mit Absaugung	Technische Daten	30240210
			Ausführung	Kunststoff
			Luftregulierung	Ja
			Haftsystem	GRIP
			L / B / H (mm)	230 / 80 / 40
			Lochung	55

  	Handykit	Schleifset	Technische Daten	3000001
			Handblock mit Absaugung und Bügelgriff	
			Absaugschlauch mit konischem Adapter (Ø 20 mm x 4 m)	
			Abranet Streifen 1 x P80 + 3 x P120 + 1 x P180 (80 x 230 mm)	


Abranet – Grip Schleifscheibe	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
  <p>Netz Ø 225 oder 150 mm</p>	30270101	NP80/225	P 80	25	
	30270102	NP100/225	P 100	25	
	30270103	NP120/225	P 120	25	
	30270104	NP150/225	P 150	25	
	30270105	NP180/225	P 180	25	
	30270106	NP240/225	P 240	25	
	30270107	NP320/225	P 320	25	
	30270201	NP(xx)/150	P 80 -	50	
		- 07		320	


Exzenter Schleifer	Art. Nr.:	Bezeichnung	Maße	VPE	UK
 		DEROS650CV	150	5,0	230 V
		DEROS680CV	150	8,0	230 V
		DEROS5650CV	125/150	5,0	230 V
		PROS650CV	150	5,0	Druckluft
		PROS680CV	150	8,0	Druckluft
		PROS650DB	150	5,0	Druckluft
	U/min:		DEROS 4.000 – 10.000		


VCE 33 MAC	Trockenbausauger	Technische Daten	19210110
		Leistungsaufnahme	1600 Watt
		Volumenstrom	4500 l/min
		Behältervolumen	30 l / 17 l flüssig
		L x B x H	565 x 385 x 565 mm
		Gerätesteckdose	100 – 2400 Watt
		Kabellänge	7,5 m
		Gewicht	15,2 kg


VCE 44 MAC	Trockenbausauger	Technische Daten	19210210
		Leistungsaufnahme	1400 Watt
		Volumenstrom	4500 l/min
		Behältervolumen	42 l / 26 l flüssig
		L x B x H	565 x 385 x 650 mm
		Gerätesteckdose	100 – 2400 Watt
		Kabellänge	7,5 m
		Gewicht	16,7 kg

1230 L P & C	Trockenbausauger	Technische Daten	30210110
		Leistungsaufnahme	1200 Watt
		Volumenstrom	4500 l/min
		Behältervolumen	30 l
		Filterabreinigung	manuell
		Unterdruck	250/25 (mbar/kPa)
		Kabellänge	7,5 m
		Staubklasse	L

1230 L AFC	Trockenbausauger	Technische Daten	30210210
		Leistungsaufnahme	1200 Watt
		Volumenstrom	4500 l/min
		Behältervolumen	30 l
		Filterabreinigung	automatisch
		Unterdruck	250/25 (mbar/kPa)
		Kabellänge	7,5 m
		Staubklasse	L

1230 / 1242 M AFC	Trockenbausauger	Technische Daten	30210310 / 410
		Leistungsaufnahme	1200 Watt
		Volumenstrom	4500 l / min
		Behältervolumen	30 l 42 l
		Filterabreinigung	automatisch
		Unterdruck	250/25
		Kabellänge	7,5 m
		Staubklasse	M


RP250YDM	Trockenbausauger	Technische Daten	13210110
		Leistungsaufnahme	1200 Watt
		Luftstrom	3,6 m³ / min
		Behältervolumen	15/20 l
		Filterabreinigung	automatisch
		Unterdruck (kPa)	25
		Größe (L / B / H)	430 / 390 / 490 mm
		Gewicht	12,7



RP350YDM	Trockenbausauger	Technische Daten	13210210
		Leistungsaufnahme	1200 Watt
		Luftstrom	3,6 m³ / min
		Behältervolumen	22/25 l
		Filterabreinigung	automatisch
		Unterdruck (kPa)	25
		Größe (L / B / H)	550 / 550 / 400 mm
		Gewicht	15,7


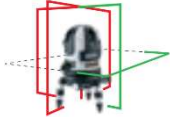
Mirka zubehör	Art. Nr.:	Bezeichnung	VPE	UK
	30219901	Fleece - Beutel	1	
	30249902	Filtereinsatz	1	


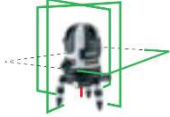
MXE 1000	Rührer	Technische Daten	19250110
		Leistungsaufnahme	1010 / 550 Watt / -abgabe
		Werkzeugaufnahme	M 14
		Spannhals Ø	53 mm
		Max. Rührkorb Ø	120 mm
		L x B x H	405 x 215 x 340 mm
		Kabellänge	4,0 m
		Gewicht	4,5 kg
		Drehzahl	0 – 780 / min



MXE 1602	Rührer	Technische Daten	19250210
		Leistungsaufnahme	1600 / 925 Watt / -abgabe
		Werkzeugaufnahme	M 14
		Spannhals Ø	53 mm
		Max. Rührkorb Ø	160 mm
		L x B x H	343 x 405 x 215
		Kabellänge	4,0 m
		Gewicht	5,0 kg
		Drehzahl	0 – 780 / min

MXE 18.0 - EC	Rührer	Technische Daten	19250310
		Akkuspannung / -	18 V / 2,5 / 5,0 Ah kapazität
		Werkzeugaufnahme	M 14
		Spannhals Ø	53 mm
		Max. Rührkorb Ø	120 mm
		L x B x H	355 x 230 x 320
		Gewicht	4,1 kg

3 C Pro	Auto – Cross Laser	Technische Daten	28260110
		Genauigkeit	2 mm / 10 m
		Selbstnivellierend	± 2,5°
		Laserwellenlänge	635 nm
		Laser	Klasse 2 < 1 mW
		Stromversorgung	4 x 1,5V (Typ AA)
		Betriebsdauer	Ca. 16 h
		Gewicht	1,4 kg
		L x B x H	120 x 120 x 190 mm

5 Combi	Power – Cross Laser	Technische Daten	2826210
		Genauigkeit	± 0,2 mm / m
		Selbstnivellierend	± 2°
		Laserwellenlänge	515 – 650 nm
		Laser	Klasse 2 / < 1 mW
		Stromversorgung	Li – Ionen Akku
		Betriebsdauer	Ca. 4h
		Gewicht	1,4 kg
		L x B x H	120 x 120 x 200 mm

5 G	Power – Cross Laser	Technische Daten	28260310
		Genauigkeit	1,5 mm / 10 m
		Selbstnivellierend	± 2°
		Laserwellenlänge	510 - 650 nm
		Laser	Klasse 2 / < 1 mW
		Stromversorgung	Li – Ionen Akku
		Betriebsdauer	Ca. 3h
		Gewicht	1,5 kg
		L x B x H	135 x 130 x 200 mm

3 G Pro	SuperPlaneLaser	Technische Daten	28260410
		Genauigkeit	0,2 mm / m
		Selbstnivellierend	± 3,5°
		Laserwellenlänge	510 nm
		Laser	Klasse 2 / < 1 mW
		Stromversorgung	Li – Ionen Akku

Moepse Epoxy



Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
28220130	Moepse300	300	1

Mopose Polyester



Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
28220230	Mopose300	300	1

DIBO Duo 2



Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
10220130	DIBO Duo 2 Kartusche	300	1
10220160	DIBO Duo 2 Schlauchbeutel	600	1

Spezialkleber für Beton bei Seismischer Beanspruchung und erhöhtem Brandschutz

Primer



Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
10220230	Primer	300	1

Spezialkleber für Blech bei Seismischer Beanspruchung und erhöhtem Brandschutz

Druckluft Schlauchpresse	Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
	10220010	LDK	Bis 600 ml	1



Akkuschlauchpresse	Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
	10220110		Bis 600 ml	1



Akkuschlauchpresse	Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
	10220210		Bis 600 ml	1



Akkuschlauchpresse	Art. Nr.:	Bezeichnung	ml	VPE
	10220310		Bis 600 ml	1



SBS Trennscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Scheibe	VPE
10130101	TS SBS 125	125 x 1 x 22	1

Flexscheibe Metall Stahl Inox Bleck

Diamanttrennscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Scheibe	VPE
101302XX	DTS TABL	300 - 600	1

Turbo Asphalt / Beton Laser

Diamanttrennscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Scheibe	VPE
10130301	DTS TLS 150	150	1
10130302	DTS TLS 230	230	1
10130303	DTS TLS 300	300	1
10130304	DTS TLS 350	350	1

Turbo Laser Stahlbeton

Diamanttrennscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Scheibe	VPE
101304XX	DTS SL	115 - 600	1

Spezial Laser

Diamanttrennscheibe



Art. Nr.:	Bezeichnung	Scheibe	VPE
10130501	DTS TBG 150	150	1
10130502	DTS TBG 230	230	1
10130503	DTS TBG 300	300	1
10130504	DTS TBG 350	350	1

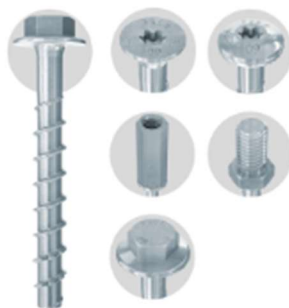
Turbo GS Beton / Granit



Bolzenanker (326)



Betonschraube (108)



Hülseanker (137)



Hinterschnittanker (78)



Nagelanker (47)



Einschlaganker (44)

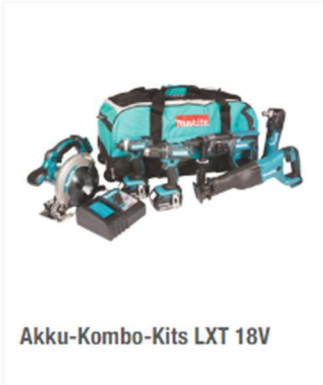


weitere Stahlanker (21)





Akku-Werkzeuge LXT 18V



Akku-Kombo-Kits LXT 18V



Akku-Bohrschrauber LXT 18V



Akku-Schlagbohrmaschinen LXT 18V



Akku-Bohrhammer LXT 18V



Akku-Schlagschrauber 1/4"-Innensechskant LXT 18V



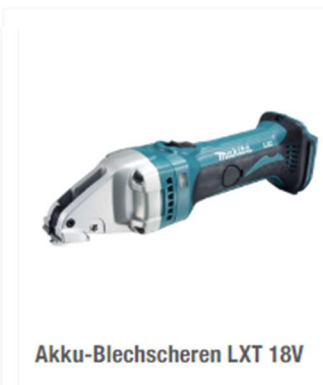
Akku-Schlagschrauber Außenvierkant LXT 18V



Akku-Trockenbauschrauber LXT 18V



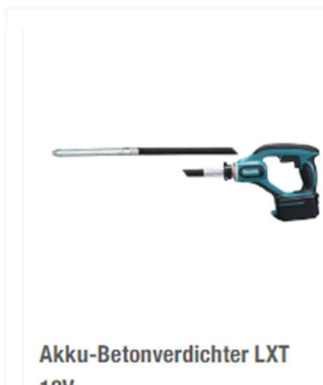
Akku-Kartuschenpistolen LXT 18V



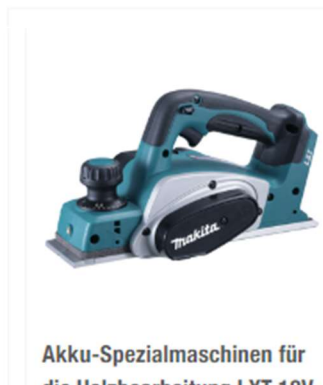
Akku-Blechscheren LXT 18V



Akku-Spezialmaschinen für die Metallbearbeitung LXT 18V



Akku-Betonverdichter LXT 18V



Akku-Spezialmaschinen für die Holzbearbeitung LXT 18V

HIKOKI



Akku - Maschinen >



Hämmer >



Winkelschleifer / Polierer >



Bohrmaschinen / Bohrschrauber >



Sägen >



Hochdruckreiniger >



Hobel >



Oberfräsen >



Sauger / Gebläse >



Scheren / Knabber >



Schleifer >



Schrauber >



Rührgeräte >



Heißluftgebläse >



Garten & Motorgeräte >



Druckluft - Nagler >



Zubehör >



Von Profis für Profis

Überzeugen Sie sich selbst!
Vereinbaren Sie einen Termin mit uns
und wir stellen unsere Produkte bei Ihnen vor!

Innovative Ideen die sich lohnen!

DIBOTEC

Hirschstraße 36, 88255 Baidt, Germany

Tel.: +49 7502 912000

E-Mail: info@dibotec.com

<http://www.dibotec.com>