



AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

DIAMANTWERKZEUGE

Deutsche Qualität zu besten Preisen!

Bohrkronen und Einzelsegmente

JAGUAR & TIGER



Bohrsysteme

X-150, X-200, XL-300, XXL-400, XXXL-600





AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Bohrkronen zum Bohren von Stahlbeton



«JAGUAR»

«universell» bohrende Laser-Bohrkrone für armierten Beton

Ø, mm	Nutzlänge, mm	Segmente, St.	Segment, L x B x H, mm	Nettopreise, Euro EXW Celle
52	450	5	24,0x3,5x11,0	
62	450	5	24,0x3,5x11,0	
72	450	6	24,0x3,5x11,0	
82	450	7	24,0x3,5x11,0	
92	450	8	24,0x3,5x11,0	
102	450	10	24,0x3,5x11,0	
107	450	10	24,0x3,5x11,0	
112	450	10	24,0x3,5x11,0	
122	450	10	24,0x4,0x11,0	
125	450	10	24,0x4,0x11,0	
132	450	11	24,0x4,0x11,0	
142	450	12	24,0x4,0x11,0	
152	450	12	24,0x4,0x11,0	
162	450	13	24,0x4,0x11,0	
172	450	14	24,0x4,0x11,0	
182	450	14	24,0x4,0x11,0	
202	450	15	24,0x4,0x11,0	
228	450	16	24,0x4,0x11,0	
250	450	18	24,0x4,0x11,0	
300	450	20	24,0x5,0x11,0	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- *Diamantwerkzeuge*
- *Kugelgelenke*
- *Maschinenbau*
- *Werkzeuge*
- *Normteile*
- *Industriebedarf*

Einzelsegmente zum Bohren von Stahlbeton

«JAGUAR»

«universelles» Segment zum Bohren von Stahlbeton



Maße:

24,0x3,5x11,0 mm – Ø 55-65, 66-95, 96-115 mm;
24,0x4,0x11,0 mm – Ø 116-149, 150-190, 200-275 mm;
20,0x5,0x11,0 mm – Ø ab 275 mm.

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- *Diamantwerkzeuge*
- *Kugelgelenke*
- *Maschinenbau*
- *Werkzeuge*
- *Normteile*
- *Industriebedarf*

Bohrkronen zum Bohren von Stahlbeton



«TIGER»

«universell» bohrende Laser-Bohrkrone für armierten Beton für PROFIS!

Ø, mm	Nutzlänge, mm	Segmente, St.	Segment, L x B x H, mm	Nettopreise, Euro EXW Celle
52	450	5	24,0x3,5x11,0	
62	450	5	24,0x3,5x11,0	
72	450	6	24,0x3,5x11,0	
82	450	7	24,0x3,5x11,0	
92	450	8	24,0x3,5x11,0	
102	450	10	24,0x3,5x11,0	
107	450	10	24,0x3,5x11,0	
112	450	10	24,0x3,5x11,0	
122	450	10	24,0x4,0x11,0	
125	450	10	24,0x4,0x11,0	
132	450	11	24,0x4,0x11,0	
142	450	12	24,0x4,0x11,0	
152	450	12	24,0x4,0x11,0	
162	450	13	24,0x4,0x11,0	
172	450	14	24,0x4,0x11,0	
182	450	14	24,0x4,0x11,0	
202	450	15	24,0x4,0x11,0	
228	450	16	24,0x4,0x11,0	
250	450	18	24,0x4,0x11,0	
300	450	20	24,0x5,0x11,0	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- *Diamantwerkzeuge*
- *Kugelgelenke*
- *Maschinenbau*
- *Werkzeuge*
- *Normteile*
- *Industriebedarf*

Einzelsegmente zum Bohren von Stahlbeton

«TIGER»

«universelles» Segment zum Bohren von Stahlbeton für PROFIS!



Maße:

24,0x3,5x11,0 mm – Ø 55-65, 66-95, 96-115 mm;
24,0x4,0x11,0 mm – Ø 116-149, 150-190, 200-275 mm;
20,0x5,0x11,0 mm – Ø ab 275 mm.

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- *Diamantwerkzeuge*
- *Kugelgelenke*
- *Maschinenbau*
- *Werkzeuge*
- *Normteile*
- *Industriebedarf*

Diamantseil „AWC-3“ zum Schneiden von Stahlbeton



Technische Information:

- Type: universell;
- 40 Perlen/m;
- Durchmesser der Perlen: 10,5 mm;

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net

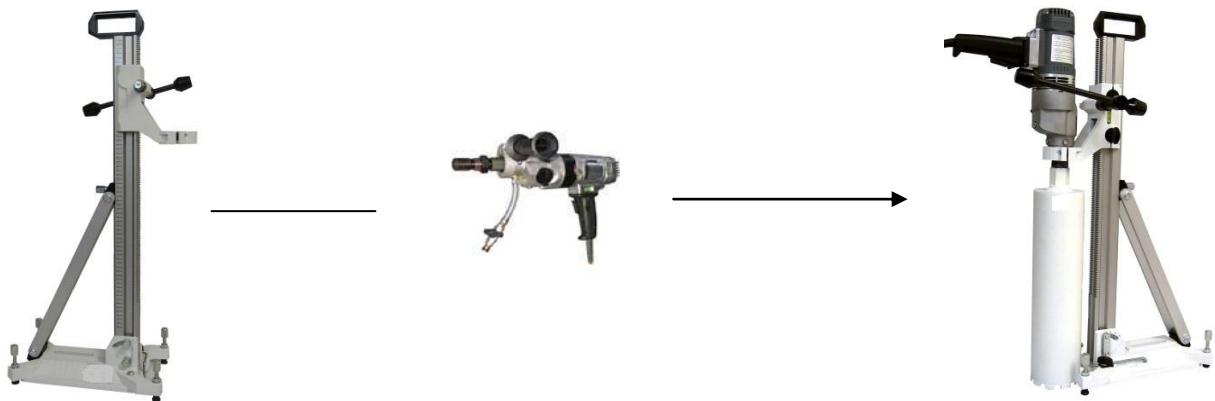


AWIK

Gerätetechnik

- *Diamantwerkzeuge*
- *Kugelgelenke*
- *Maschinenbau*
- *Werkzeuge*
- *Normteile*
- *Industriebedarf*

Bohrsystem «X-150» zum Bohren in Stahlbeton mit maximalem Durchmesser 150 mm



Bezeichnung	Technische Beschreibung	Gewicht, kg	Nettopreise, Euro EXW Celle
Bohrständer X-150	maximaler Durchmesser: 150 mm Nutzlänge: 600 mm Schrägbohrvorrichtung: bis 45° Halsaufnahme Ø 60 mm Stahlgrundplatte Maße: 450x300x900 mm	9,5	
Motor EBM-33F (BENDER)	2,0 KW; 520/1400/2900 min ⁻¹	9,3	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Bohrsystem «X-200» zum Bohren in Stahlbeton mit maximalem Durchmesser 200 mm



Bezeichnung	Technische Beschreibung	Ø, mm	Gewicht, kg	Nettopreise, Euro EXW Celle
Bohrständer X-200	maximaler Durchmesser: 200 mm Nutzlänge: 550 mm Schrägbohrvorrichtung: bis 45° Motoranbauplatte Stahlgrundplatte Maße: 450x300x900 mm		10,0	
Halsaufnahme Ø 60 mm	Zusatzoption für den Handmotor		2,0	
Motor EBL-33 (BENDER)	2,3 KW; 450/1200/2500 min ⁻¹	20 - 220	8,2	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net

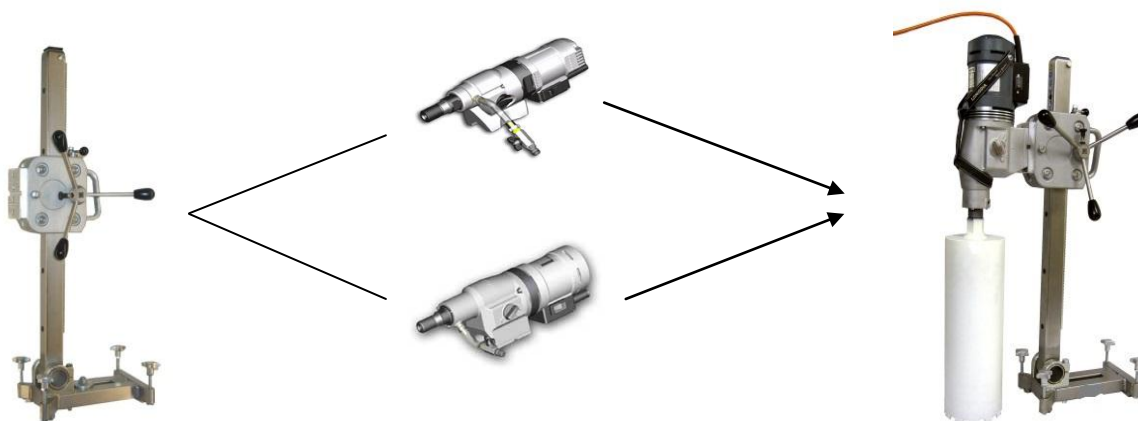


AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Bohrsystem «XL-300» zum Bohren in Stahlbeton mit maximalem Durchmesser 250 (300) mm



Bezeichnung	Technische Beschreibung	Ø, mm	Gewicht, kg	Nettopreise, Euro EXW Celle
Bohrständer XL-300	maximaler Durchmesser: 250 mm Nutzlänge: 600 mm Schrägbohrvorrichtung: bis 60° Rollenführung Maße: 330x200x950 mm	-	16,0	
Vorschub-Feingetriebe (1 : 2,6)	Zusatzoption	-	-	
Motor EBL-33 (BENDER)	2,3 KW; 450/1200/2500 min ⁻¹	20 - 220	8,2	
Motor BBM 33 L extra (BENDER)	3,3 KW; 180/420/750 min ⁻¹	45 - 400	14,5	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net

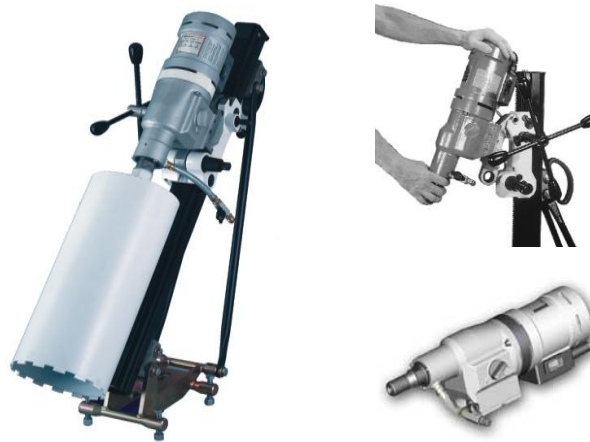


AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Bohrsystem «XXL-400» zum Bohren in Stahlbeton mit maximalem Durchmesser 400 mm



Bezeichnung	Technische Beschreibung	Ø, mm	Gewicht, kg	Nettopreise, Euro EXW Celle
Bohrständer XXL-400	maximaler Durchmesser: 400 mm Nutzlänge: 570 mm Schrägbohrvorrichtung: bis 45° Stahlgrundplatte Maße: 400x250x1050 mm		19,0	
Distanzstück	Zusatzoption (Erweiterung des Bohrdurchmessers von 350 bis 400 mm)		2,0	
Motor BBM 33 L extra (BENDER)	3,3 KW; 180/420/750 min-1	45 - 400	14,5	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net



AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Bohrsystem «XXXL-600» zum Bohren in Stahlbeton mit maximalem Durchmesser 600 mm



Bezeichnung	Technische Beschreibung	Ø, mm	Gewicht, kg	Nettopreise, Euro EXW Celle
Bohrständer XXXL-600	maximaler Durchmesser: 600 mm Nutzlänge: 650 mm Schrägbohrvorrichtung: bis 45° Vorschub-Feingetriebe (1 : 4) Stahlgrundplatte Maße: 420x310x1050 mm		29,0	
Distanzstück	Zusatzoption (Erweiterung des Bohrdurchmessers von 350 bis 600 mm)		4,0	
Motor DX 5 L (BENDER)	5,2 KW; 120/280/440 min ⁻¹	100-500	22,5	

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net

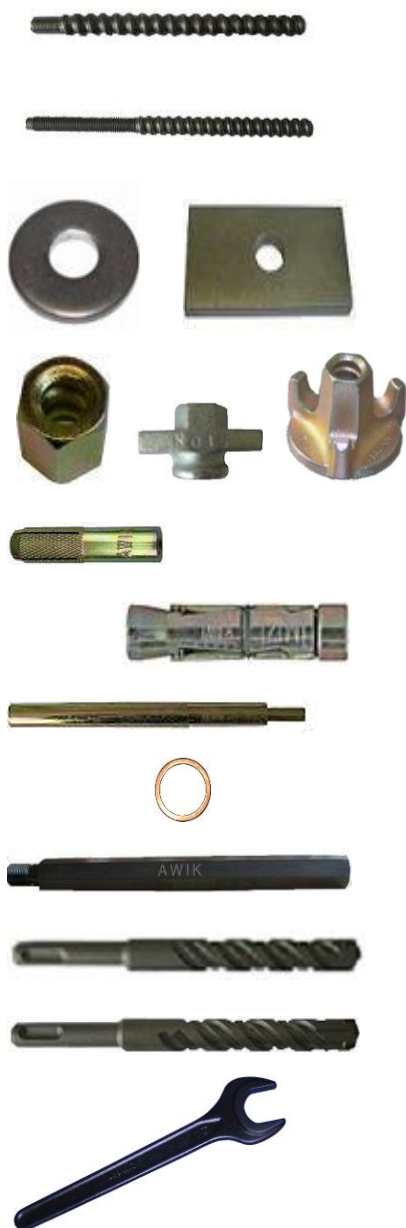


AWIK

Gerätetechnik

- Diamantwerkzeuge
- Kugelgelenke
- Maschinenbau
- Werkzeuge
- Normteile
- Industriebedarf

Zubehör



Bezeichnung	Nettopreise, Euro, EXW
AWIK Kordelgewindestange M12 K016 Kordelgewindestange M12 (in allen Längen erhältlich! Bohrung, Zapfen sowie aufgeschweißte Flanschnutter gegen Aufpreis)	
Unterlegscheibe Andruckplatte	
AWIK Kordelgewindemutter SW 30 x 30 mm K016 Kordelgewindemutter SW 27 x 30 mm K016 Flügelmutter 2 flg. Ø 24 mm AWIK Flügelmutter 3 flg. Ø 70 mm	
AWIK Einschlaganker M12 (50 Stück) Ø 16 mm	
Ankerschale «Rawl» M12 (50 Stück) (wiederverwendbar) Ø 20 mm	
Einschlagwerkzeug (für Einschlaganker M12)	
Gewindebeilegscheibe (für 1 ¼" UNC)	
Verlängerung (1 ¼" Stahl, 500 mm) (auch in anderen Längen erhältlich)	
SDS-Plus-Bohrer «DUO» (Ø 15 x 160 mm) mit 2 Schneiden (Ø 16 x 160 mm)	
SDS-Plus-Bohrer «Quattro» (Ø 15 x 160 mm) mit 4 Schneiden (Ø 16 x 160 mm)	
Einmaulschlüssel 36 mm schwarz Einmaulschlüssel 41 mm schwarz (auch in anderen Größen erhältlich)	

Technische Änderungen vorbehalten!

Kontakt:

Maike Dohrmann / Norbert Büscher

Tel: +49 5141 70 949 0

Fax: +49 5141 70 949 29

info@awik.net

www.awik.net