

Blattbohrer



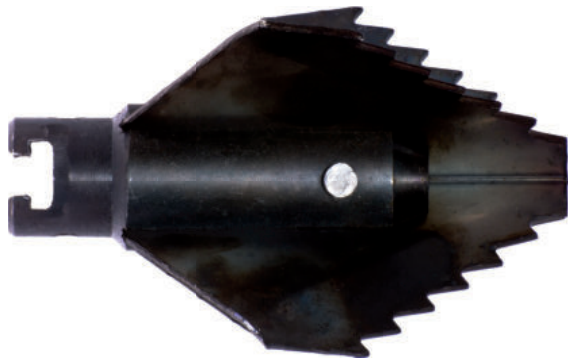
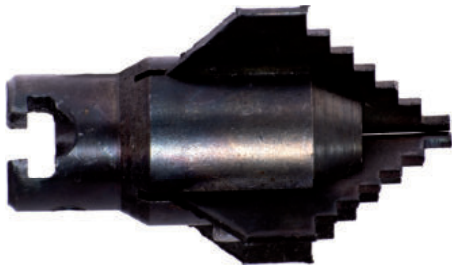
Bezeichnung	Typ	Arbeitsbereich	Typ
Blattbohrer 25 (gezackt)	Ø 16	38 - 50 mm	BB 16/25
Blattbohrer 35 (gezackt)	Ø 16	50 - 75 mm	BB 16/35
Blattbohrer 45 (gezackt)	Ø 16	60 - 100 mm	BB 16/45
Blattbohrer 55 (glatt)	Ø 16	75 - 125 mm	BB 16/55

Der Blattbohrer wird hauptsächlich zum Aufbohren verfetteter oder stark verschlammter, zugesetzter Rohre verwendet. Die zähen, hochfesten Bohrblätter sind aus gehärtetem Federstahl und mit den Kupplungen vernietet. Das gewährt eine optimale Sicherheit beim Arbeiten.

Bezeichnung	Typ	Arbeitsbereich	Typ
Blattbohrer 45 (gezackt)	Ø 22	50 - 100 mm	BB 22/45
Blattbohrer 55 (gezackt)	Ø 22	75 - 100 mm	BB 22/55
Blattbohrer 55 (glatt)	Ø 22	75 - 125 mm	BB 22/55 G
Blattbohrer 65 (glatt)	Ø 22	100 - 150 mm	BB 22/65 G
Blattbohrer 80 (glatt)	Ø 22	100 - 170 mm	BB 22/80 G
Blattbohrer 90 (glatt)	Ø 22	125 - 200 mm	BB 22/90 G

Bezeichnung	Typ	Arbeitsbereich	Typ
Blattbohrer 35 (gezackt)	Ø 32	50 - 100 mm	BB 32/35
Blattbohrer 45 (gezackt)	Ø 32	75 - 100 mm	BB 32/45
Blattbohrer 55 (glatt)	Ø 32	75 - 125 mm	BB 32/55
Blattbohrer 65 (glatt)	Ø 32	100 - 150 mm	BB 32/65
Blattbohrer 80 (glatt)	Ø 32	100 - 170 mm	BB 32/80
Blattbohrer 90 (glatt)	Ø 32	125 - 200 mm	BB 32/90

Kreuzblattbohrer



Bezeichnung	Spiraltyp	Arbeitsbereich	Typ
Kreuzblattbohrer 25	Ø 16 mm	38 - 50 mm	KBB 16/25
Kreuzblattbohrer 35	Ø 16 mm	50 - 75 mm	KBB 16/35
Kreuzblattbohrer 45	Ø 16 mm	60 - 100 mm	KBB 16/45
Kreuzblattbohrer 55	Ø 16 mm	75 - 100 mm	KBB 16/55

Universell einsetzbar bei Textil, Schlammablagerungen, Rohrkrustierungen etc. Die gehärteten Kreuzblätter aus hochfestem Federstahl sind mittels Nieten mit den Kupplungen verbunden.

Bezeichnung	Spiraltyp	Arbeitsbereich	Typ
Kreuzblattbohrer 35	Ø 22 mm	50 - 100 mm	KBB 22/35
Kreuzblattbohrer 45	Ø 22 mm	60 - 100 mm	KBB 22/45
Kreuzblattbohrer 55	Ø 22 mm	65 - 125 mm	KBB 22/55
Kreuzblattbohrer 65	Ø 22 mm	75 - 125 mm	KBB 22/65
Kreuzblattbohrer 80	Ø 22 mm	100 - 150 mm	KBB 22/80
Kreuzblattbohrer 90	Ø 22 mm	125 - 200 mm	KBB 22/90
Kreuzblattbohrer 115	Ø 22 mm	125 - 250 mm	KBB 22/115

Bezeichnung	Spiraltyp	Arbeitsbereich	Typ
Kreuzblattbohrer 35	Ø 32 mm	50 - 100 mm	KBB 32/35
Kreuzblattbohrer 45	Ø 32 mm	75 - 100 mm	KBB 32/45
Kreuzblattbohrer 55	Ø 32 mm	75 - 125 mm	KBB 32/55
Kreuzblattbohrer 65	Ø 32 mm	100 - 200 mm	KBB 32/65
Kreuzblattbohrer 80	Ø 32 mm	100 - 200 mm	KBB 32/80
Kreuzblattbohrer 90	Ø 32 mm	125 - 200 mm	KBB 32/90
Kreuzblattbohrer 115	Ø 32 mm	125 - 250 mm	KBB 32/115