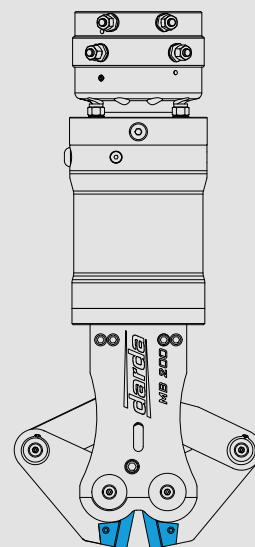


MULTI CUTTER MB200 BOLZENSCHNEIDER

Kraftvolles,
sicheres
Trennen ohne
Funkenflug



Fakten

- Schneidet hochfeste Bewehrungsstähle bis Ø 32 mm (ASTM A615 #10)
- Kaltes Trennverfahren – kein Funkenflug, keine offene Flamme
- Präzise Schnitte selbst unter extremen Bedingungen
- Einfacher und schneller Austausch der Schneideinsätze
- Entwickelt für Abbruch, Rückbau und das präzise Trennen von Bewehrungsstahl

Technische Daten | Multi Cutter MB200 Bolzenschneider

Abmessungen und Gewicht		
Länge x Breite x Höhe	895 x 415 x 232 mm	35.2 x 16.3 x 9.1 in
Öffnungsweite	110 mm	4.3 in
Eindringtiefe, ca.	70 mm	2.5 in
Gewicht ¹	165 kg	263 lb
Trägergeräte		
Empfohlenes Trägergerätegewicht, max. ²	1,2 - 2,8 t	2640 - 6160 lb
Empfohlene Brokk Maschinen	Brokk 110 /120D / 170	
Hydraulischer Anschluss		
Anschlussdruck, min.	17,5 MPa	2538 psi
Anschlussdruck, max.	19 MPa	2756 psi
Ölstrom, min. - max.	25 - 60 l/min	7 - 16 gal/min
Drehantrieb Anschlussdruck, max.	19 MPa	2756 psi
Drehantrieb Ölstrom, max.	60 l/min	16 gal/min
Leistungen		
Schneidkraft, max.	2059 kN (210 t)	462840 lbf
Schneidkapazität (Auswahl Profile)		
● Ø 32 mm S355	ASTMA615 #10	

¹ Ohne Aufnahmeplatte

² Abhängig von der Tragfähigkeit des Trägergerätes