

SEILSÄGETECHNIK

DIAMANT-SÄGESEILE & ZUBEHÖR

Diamant-Sägeseil DSS

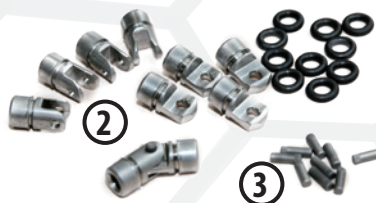
Bestell-Nr.	Typ	Einsatzgebiet	Perlen pro m	Perlen-Ø -mm-	Nass-schnitt	Trocken-schnitt
10004003	DSS Orange 10,5	Beton bis zu 3% Stahlanteil, weich bis hart	40	10,5	x	
10004002	DSS Blau 11,0	Beton bis zu 8% Stahlanteil, bis sehr hart	40	11,0	x	
10003651	DSS Schwarz 10,5	Beton, Stahl, Edelstahl, Faserkunststoffe, harte Natursteine, etc.	40	10,5	x	x*
10003652	DSS Schwarz Synchro 10,5	Beton 3-8% Stahlanteil, bis sehr harte Zuschläge	40	10,5	x	
10003661	DSS Schwarz 11,0	Beton und Stahlbeton bis zu 8% Stahlanteil, Stahl, Gusseisen und andere Metalle	48	11,0	x	x
10003653	DSS Schwarz 12,0	Mauerwerk und Beton für Trockenlegung	40	12,0	x	
50004330	DSS SOLID Performance 10,2 NEU	Einsatz in Beton und Stahlbeton, vakuumgelötet	40	10,2	x	
50004526	DSS MAXX Performance 10,2 NEU	Einsatz in Metall und Stahl, vakuumgelötet	53	10,2	x	x**

*) Trockenschnitt in Beton
**) optional möglich



Zubehör Sägeseile

Pos.	Beschreibung	Bestell-Nr.
1	Stahlseilklemmen (25 Stk.) zum Schließen von Diamant-Sägeseilen	70011172
1	Stahlseilklemmen (25 Stk.) zum Verbinden von stark gebrauchten Diamant-Sägeseilen	10003646
2	Gelenkverbinder (1 Stk.) zum Schließen und Öffnen des Diamant-Sägeeseiles	50005791
3	Ersatzstift Gelenkverbinder (1 St.)	10003644
4	Vorrichtung zum Öffnen/Schließen von Gelenkverbindern	50004103
5	hydraulische Hand-Presszange mit Pressbacken zum Schließen von Diamant-Sägeeseilen, Presskraft 8 Tonnen	30000509



Sägeband CSB-HM

Hartmetall bestücktes Sägeband zum Trennen von leichten Baustoffen (Porenbeton und ähnlich) bis zu einer max. Rohdichte von 0,9 g/cm³.

Optimale Werkzeuge für die CEDIMA Bandsägen
CBAS-500 / 650 (S. 43)



Technische Daten	CSB-HM 3750x27	CSB-HM 4060x27
Bestell-Nr.	50009324	50012317
Bandlänge	mm 3750	4060
Bandhöhe	mm 27	27
Bandstärke	mm 0,9	0,9
Zahnteilung	3 ZpZ	3 ZpZ
Für Bandsäge	CBAS-500	CBAS-650