

SDS-max-Hammerbohrer

Ausführung: Zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt).

Hinweis: Bei langen Bohrern mit einem Bohrer gleichen Durchmessers mindestens 150 mm tief vorbohren.



1281 **4-Schneiden.** Hohe Bohrgeschwindigkeit dank optimierter Kopfgeometrie. Präzises Anbohrverhalten durch spezielles Schneidendesign. Breite Wendelform sichert guten Bohrfortschritt. HST-gehärtete Oberfläche für erhöhte Bruchfestigkeit beim Hammerbohrbetrieb. Für Beton, Stein, Mauerwerk.



1279 **2-Schneiden.** Mit geneigtem Seitenschneider für schnelle Bohrergebnisse. Vibrationsoptimiertes Spiraldesign für beste Kraftübertragung und erhöhte Geschwindigkeit. Für armierten Beton, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker.



7620 **4 Schneiden.** Angeschweißter **Vollhartmetallkopf**, extrem hitzebeständig, starke und langlebige Verbindung mit dem Stahlkörper. Überragende Standzeit auch unter härtesten Bedingungen. Für armierten Beton, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker.



1270 Y-Schneidenprofil für sehr guten Materialabtrag und hohe Bohrgeschwindigkeit. Die HST-gehärtete Oberfläche erhöht die Bruchfestigkeit, auch bei Armierungstreffern. Optimierter Schlagdurchsatz durch computerberechnete Twinmax-Wendel. Durch den schnelleren Arbeitsfortschritt werden Gelenke und Muskeln entlastet. Für Beton, Stein, Mauerwerk, Kalksandstein, Klinker.



Ø mm	Spirallänge mm	Gesamtlänge mm	format	BOSCH	BOSCH	heller	Bestell- Nr.
			1281	1279	7620	1270	
8	200	340	45,60	-	-	-	...0834
10	200	340	49,00	-	-	-	...1034
12	200	340	51,20	-	50,80	-	...1234
12	400	540	56,50	-	59,60	-	...1254
12	550	690	76,10	-	-	-	...1269
14	200	340	54,00	-	-	-	...1434
14	400	540	64,00	-	66,20	-	...1454
16	200	340	55,50	-	-	-	...1634
16	400	540	65,40	-	70,60	-	...1654
16	800	940	81,10	-	-	-	...1694
18	200	340	56,20	-	64,00	68,30	...1834
18	400	540	65,90	-	75,00	80,10	...1854
18	600	740	-	-	-	95,80	...1874
18	800	940	81,80	-	115,00	99,40	...1894
20	200	320	56,90	-	66,20	69,20	...2032
20	400	520	68,70	-	75,00	83,50	...2052
20	600	720	-	-	-	97,40	...2072
20	800	920	83,00	-	-	101,00	...2092
20	1200	1320	156,50	-	-	-	...2099
22	200	320	60,60	-	-	-	...2232
22	400	520	70,80	-	79,50	86,00	...2252
22	800	920	95,20	-	-	102,50	...2292
22	1200	1320	172,50	-	-	-	...2299
24	200	320	61,80	-	77,20	-	...2432
24	400	520	71,70	-	-	87,10	...2452
25	200	320	63,70	-	77,20	77,50	...2532
25	400	520	72,50	-	88,30	88,10	...2552
25	600	720	-	-	-	111,50	...2572
25	800	920	103,00	-	141,50	125,00	...2592
25	1200	1320	178,00	-	-	216,00	...2599
26	400	520	-	-	-	99,30	...2652
28	250	370	73,30	-	-	-	...2837
28	400	520	-	-	99,30	-	...2852
28	400	520	-	-	-	99,90	...2857
28	450	570	82,20	-	-	-	...2857
28	550	670	96,40	-	-	-	...2867
28	600	720	-	-	-	117,00	...2867

(W120) (W265) (W265) (W119)

Fortsetzung nächste Seite

