

SDS-PLUS MS5 UNIVERSALBOHRER GOLDCRAFT | 119



ANTRIEB



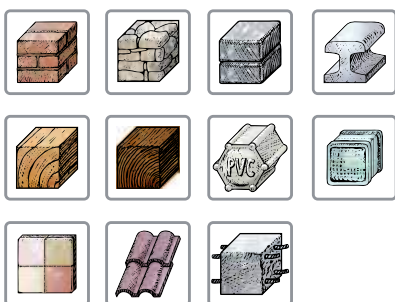
AUSFÜHRUNG



Zertifiziertes Produkt durch die
Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM)

- ISO 5468
- Spezielle Schneidengeometrie (siehe Skizze)
- Diamantgeschliffene Hartmetallplatte
- Universalbohrer mit MS5 Spirale
- Hochtemperaturlötung bei ca. 1.120°C
- Spezial-Förderwendel mit Mikro-Oberflächenhärte
- Geschliffene Oberfläche

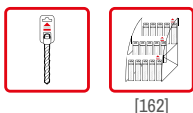
ANWENDUNG



EINSATZBEREICH

- Direkt passend in alle Bohrhämmer mit SDS-plus und HILTI TE-C Aufnahme
- Kupplung für SDS-plus [36]

VERPACKUNG



[162]

Bemerkung

- Bei längerem Einsatz ist ein Nachschleifen der HM-Platte erforderlich
- Höherer Verschleiß der HM-Platte beim Einsatz in abrasiven Materialien
- Beim Einsatz in Porzellan, Keramik, Glas nur scharfen Bohrer verwenden

D Ø mm	D Ø "	L2 mm	L1 mm		EAN 4016707...	
5,0	3/16	50	110	1	213090	119 255 010
6,0	15/64	50	110	1	213106	119 255 011
6,0	15/64	100	160	1	213014	119 255 001
8,0	5/16	50	110	1	213113	119 255 012
8,0	5/16	100	160	1	213021	119 255 002
8,0	5/16	150	210	1	213038	119 255 003
10,0	3/8	100	160	1	213045	119 255 004
10,0	3/8	200	260	1	213052	119 255 005
12,0	15/32	100	165	1	213069	119 255 006
12,0	15/32	200	260	1	213076	119 255 007
14,0	9/16	200	265	1	213083	119 255 008

SDS-PLUS MS5 UNIVERSALBOHRER GOLDCRAFT

Durch die spezielle Schneidengeometrie und die diamantgeschliffenen Schneidflächen der Hartmetallplatte ist der GOLDCRAFT für fast alle Bohrmaterialien geeignet.

Die sehr harte Wolfram-Titan-Hartmetallspitze macht den Bohrer zudem extrem verschleißfest.

MS5 Spirale für ergonomisches und wirtschaftliches Arbeiten:

- Hohe Bohrgeschwindigkeit
- Schnelle Bohrmehlförderung
- Hohe Steifigkeit und lange Lebensdauer
- Große Bruchfestigkeit

