



Mauerhammerbohrer SDS-Max

- Schlanker 4-Schneiden-Bohrkopf mit X-förmiger Hartmetall-Schneidenanordnung, damit dringt er schnell in härtesten Beton ein
- Großvolumige zweigängige Wendel für schnellsten Bohrmehltransport, ab \varnothing 25 mm mit Variosteigung
- Kernverstärkung für volle Kraftübertragung
- Extrem schnell, extrem langlebig
- Kein Verhaken, keine Bruchgefahr bei Armierungstreffern
- Extra laufruhig, die deutlich reduzierten Vibrationen entlasten den Bediener und schonen die Maschine
- Exakte Bohrlöcher von hoher Maßgenauigkeit
- Vakuum-Löt- / Härteverfahren

Einsatzbereiche:

- Passend in Bohrhämmer mit SDS-Max-Aufnahme und Hilti Bohrhämmer
- Für Beton, Mauerwerk, Naturstein
- Kunststoffhänger (PP) mit Hafteti und Euroloch



Art.-Nr.	Durchmesser	Gesamtlänge	Arbeitslänge	VPE
705 300	18,0 mm	540 mm	400 mm	1
705 302	20,0 mm	320 mm	200 mm	1
705 303	20,0 mm	520 mm	400 mm	1
705 304	20,0 mm	920 mm	800 mm	1
705 306	22,0 mm	520 mm	400 mm	1
705 307	24,0 mm	520 mm	400 mm	1
705 308	25,0 mm	320 mm	200 mm	1
705 309	25,0 mm	520 mm	400 mm	1
705 311	30,0 mm	570 mm	450 mm	1
705 313	32,0 mm	570 mm	450 mm	1
705 316	40,0 mm	570 mm	450 mm	1
705 317	40,0 mm	920 mm	800 mm	1

SDS-Max Meißel

- Qualität für höchste Beanspruchung
- Meißel sind aus hochwertigem Spezialstahl gefertigt und haben eine verschleißarme, kugelgestrahlte Oberfläche
- Hohe Abtragsleistung dank optimaler Gewichtsverteilung

Einsatzbereiche:

- Für Beton, Mauerwerk, Naturstein
- Eine neuartige Schneidengeometrie des Flachmeißels erhöht die Abtragsleistung um 15 % und sorgt für schnelleres Arbeiten
- Die Dreischneidengeometrie verhindert das Verklemmen



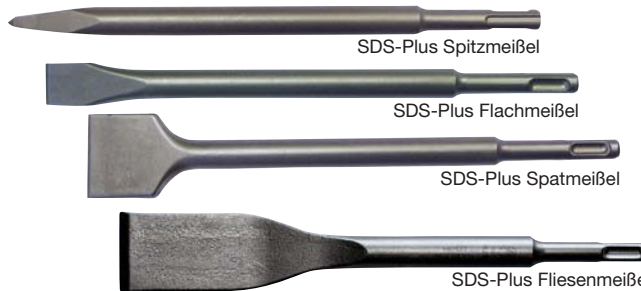
Art.-Nr.	Bezeichnung	Arbeitslänge	Größe
705 318	SDS-Max Spitzmeißel	400 mm	
705 318-1	SDS-Max Spitzmeißel	600 mm	
705 319	SDS-Max Flachmeißel	25 x 400 mm	
705 319-1	SDS-Max Flachmeißel	25 x 600 mm	
705 320	SDS-Max Spatmeißel	50 x 400 mm	
705 321	SDS-Max Spatmeißel	80 x 300 mm	
705 322	SDS-Max Spatmeißel	115 x 350 mm	

SDS-Plus Meißel

- Qualität für höchste Beanspruchung
- Meißel sind aus hochwertigem Spezialstahl gefertigt und haben eine verschleißarme, kugelgestrahlte Oberfläche
- Hohe Abtragsleistung dank optimaler Gewichtsverteilung

Einsatzbereiche:

- Für Beton, Mauerwerk, Naturstein
- Eine neuartige Schneidengeometrie des Flachmeißels erhöht die Abtragsleistung um 15 % und sorgt für schnelleres Arbeiten
- Die Dreischneidengeometrie verhindert das Verklemmen



Art.-Nr.	Bezeichnung	Arbeitslänge	Größe
705 238	SDS-Plus Spitzmeißel	250 mm	
705 239	SDS-Plus Flachmeißel	25 x 250 mm	
705 240	SDS-Plus Spatmeißel	40 x 250 mm	
705 241	SDS-Plus Spatmeißel	60 x 250 mm	
705 242	SDS-Plus Fliesenmeißel	40 x 260 mm	