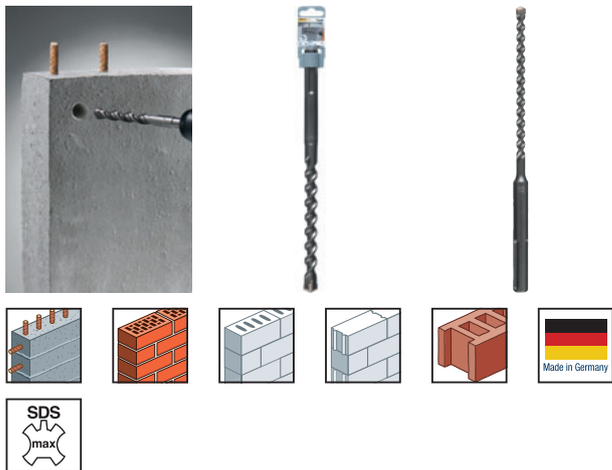


SDS max Hammerbohrer, SB-Clip



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS max, Mehrschneidenkopf armerungsfest, kurzer Bohrkopf, selbstzentrierende Bohrspitze, großvolumige Staubkanäle für reibungsfreien Abtransport des Bohrmehls und minierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.



Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
SB-Clip						
193412	200	340	12		1	
193414	200	340	14		1	
193415	200	340	15		1	
193416	200	340	16		1	
193418	200	340	18		1	
193730	250	370	30		1	
193732	250	370	32		1	
193740	250	370	40		1	
195220	400	520	20		1	
195222	400	520	22		1	
195224	400	520	24		1	
195225	400	520	25		1	
196912	550	690	12		1	

SDS max Meißel, Spitzmeißel



Meißel, Aufnahmeschaft SDS max, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.



Art.-Nr.	Länge			EAN
Spitzmeißel, SB-Clip				
190140	400		1	
190160	600		1	

kwb-Info

Vibrationsoptimiert - was bedeutet das?

Ein spezielles Reflexionselement am Schaft verstärkt die Leistungskraft der kwb Meißel. Rückschlagenergie wird

in zusätzliche Schlagenergie umgewandelt und sorgt so für ein vibrationsoptimiertes Arbeiten.



SDS max Meißel, Flachmeißel



Art.-Nr.		Länge			EAN
Flachmeißel, SB-Clip					
190228	25	280		1	
190240	25	400		1	
190260	25	600		1	

Meißel, Aufnahmeschaft SDS max, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.



SDS max Meißel, Spatmeißel



Art.-Nr.		Länge			EAN
Spatmeißel, SB-Clip					
190340	50	400		1	
190430	80	300		1	
190530	115	350		1	

Meißel, Aufnahmeschaft SDS max, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.



SDS max Meißel, Hohlmeißel



Art.-Nr.		Länge			EAN
Hohlmeißel, SB-Clip					
190630	26	300		1	

Meißel, Aufnahmeschaft SDS max, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.



SDS max Meißel, Kanalmeißel



Meißel, Aufnahmeschaft SDS max, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.



Art.-Nr.		Länge			EAN
Kanalmeißel, SB-Clip					
190730	32	300		1	4 009311 907301

kwb-Info

Für trockene Wände beim Bohren

**kwb Bau- und Holzfeuchtemessgerät
Art.-Nr. 012100**



- universell einsetzbares Messgerät zur Bestimmung von Bau- und Holzfeuchte
- idealer Einsatz bei Sanierungsarbeiten, Wasserschäden und Holzkauf
- großes, leicht ablesbares LCD-Display
- für viele Materialien geeignet
- mit LED zum Ausleuchten dunkler Messstellen



Für mehr Produktinformationen einfach den QR-Code scannen.

