

## Setzwerkzeuge für Stahldübel

Ausführung	Anschlussgewinde	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
Setzwerkzeug, gehärtet	M6 x 30 mm	123117	1	Stück
Setzwerkzeug, gehärtet	M8 x 30 mm	123104		
für Kontrollmarkierung	M8 x 40 mm	123100		
	M10 x 40 mm	123092		
	M12 x 50 mm	123096		

Setzwerkzeuge für Stahldübel  
mit Handschutz, für Kontrollmarkierungen

Anschlussgewinde	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
M8 x 25 mm	166899	1	Stück
M8 x 30 mm	151706		
M8 x 40 mm	151707		
M10 x 25 mm	166900		
M10 x 30 mm	149401		
M10 x 40 mm	150682		
M12 x 25 mm	167191		
M12 x 50 mm	151708		
M16 x 65 mm	151709		

Maschinensetzwerkzeuge SDS für Stahldübel  
für Kontrollmarkierungen

Anschlussgewinde	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
M8 x 30 mm	151674	1	Stück
M10 x 30 mm	151676		
M10 x 40 mm	151677		
M12 x 50 mm	151696		



Beim Setzen des Dübels mit dem Maschinensetzwerkzeug Drehfunktion des Bohrhammers abschalten.

## Bundbohrer mit SDS-Aufnahme für Stahldübel

Größe	Für Dübel	Bohr-Ø D [mm]	Bohrtiefe [mm]	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
10 x 25	M8 x 25 mm	10	25	167182	1	Stück
10 x 30	M8 x 30 mm		30	166901		
10 x 40	M8 x 40 mm		40	166902		
12 x 25	M10 x 25 mm	25	25	167183		
12 x 30	M10 x 30 mm	30	30	166903		
12 x 40	M10 x 40 mm	40	40	166904		
15 x 25	M12 x 25 mm	25	25	167184		
15 x 50	M12 x 50 mm	50	50	166905		

Aufsteck-Setzwerkzeuge für Stahldübel  
inklusive Bundbohrer mit SDS-Aufnahme

Größe	Für Dübel	Für Bundbohrer	Artikel-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
8 x 25	M8 x 25 mm	10 x 25	167192	1	Stück
8 x 30	M8 x 30 mm	10 x 30	166906		
8 x 40	M8 x 40 mm	10 x 40	166907		
10 x 25	M10 x 25 mm	12 x 25	167193		
10 x 30	M10 x 30 mm	12 x 30	166908		
10 x 40	M10 x 40 mm	12 x 40	166909		

