

### HM-Absaugbohrer, SDS-max



Abbildung stellvertretend

- Bohren und Reinigen in einem Arbeitsgang reduziert die Staubbelastung und die Nacharbeit
- Höchste Armierungstauglichkeit, kein Einhaken oder Verstopfen dank solider 4-Schneider-Geometrie mit extra großen Staubauslässen
- Spürbar höhere Bohrgeschwindigkeit durch optimalen Bohrmehltransport
- Innovatives Kopfdesign mit höchster Rundlaufgenauigkeit für maßgenaue Dübellöcher
- Aktive Bohrspitzenkühlung für hohe Lebensdauer
- Staubbefreies Bohren für die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften zum Anwenderschutz. Bis zu 98% weniger Staub im Bohrloch
- Universeller Staubsaugeradapter passt auf alle gängigen Industriesauger der M- und H-Klasse
- Beachten Sie bei der Verwendung chemischer Befestigungen die Installationsanweisung des Herstellers

Durchmesser	Arbeitslänge	Gesamtlänge	Schaftart	Verkaufseinheit	Bestell-Nr.
16 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626911000
18 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626912000
20 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626913000
22 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626914000
24 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626915000
28 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626917000
28 mm	700 mm	900 mm	SDS-max	1	626918000
30 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626919000

<b>Durchmesser</b>	<b>Arbeitslänge</b>	<b>Gesamtlänge</b>	<b>Schaftart</b>	<b>Verkaufseinheit</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
30 mm	700 mm	900 mm	SDS-max	1	626920000
32 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626921000
32 mm	700 mm	900 mm	SDS-max	1	626922000
35 mm	400 mm	600 mm	SDS-max	1	626923000
35 mm	700 mm	900 mm	SDS-max	1	626924000