

30510 Zylinderschaft 8 x 20 mm

D mm	L ₂ mm	Schaft mm	Bestellnummer
Gesamtlänge 55,5 mm			
4	30	8 x 20	30510-5-04030-L
4	30	8 x 20	30510-5-04030-R
5	30	8 x 20	30510-5-05030-L
5	30	8 x 20	30510-5-05030-R
6	30	8 x 20	30510-5-06030-L
6	30	8 x 20	30510-5-06030-R
8	30	8 x 20	30510-5-08030-L
8	30	8 x 20	30510-5-08030-R
10	30	8 x 20	30510-5-10030-L
10	30	8 x 20	30510-5-10030-R
12	30	8 x 20	30510-5-12030-R
Gesamtlänge 67 mm			
4	40	8 x 20	30510-5-04040-R
5	40	8 x 20	30510-5-05040-L
5	40	8 x 20	30510-5-05040-R
6	40	8 x 20	30510-5-06040-L
6	40	8 x 20	30510-5-06040-R
8	40	8 x 20	30510-5-08040-L
8	40	8 x 20	30510-5-08040-R
10	40	8 x 20	30510-5-10040-L
10	40	8 x 20	30510-5-10040-R
12	40	8 x 20	30510-5-12040-R

Ausführung

HW-massiv-Schneidkopf mit Zentrierspitze, zwei Schneiden und **negativ angeschliffenen Vorschneidern**. **Vergrößerter Rückenfreischliff**. Spiralteil teflonbeschichtet, mit Rückenführung. Zylinderschaft mit Spannfläche und Tiefeneinstellschraube.

Anwendung

Zum Einsatz in Spannfütern, Reduzierfütern etc. auf Dübellochbohrmaschinen. Zum Bohren von Sacklöchern in Massivholz und Plattenwerkstoffen usw. in beschichteter Ausführung.

Durch Rückenführung (Führungsfase)

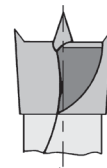
- verbesserte Zentrierung beim Rückhub
- stufenlose Senkerbefestigung am Bohrerhalm möglich

Zubehör / Ersatzteile		Bestellnummer
Längeneinstellschraube	M 5 x 8	39075-0-05080-R
Längeneinstellschraube	M 5 x 17, Spezialausführung*	39075-0-05017-R

*siehe Seite 1.7.



Negativ angeschliffene Vorschneider für verbesserte Lochrandqualität und höhere Standzeiten



Vergrößerter Rückenfreischliff für verringerten Kraftaufwand und verbesserten Spanauswurf