

Produktdatenblatt

Famag Schlangenbohrer WS Lewis 1410 8 mm

Technische Daten		Lieferumfang
Ø in mm/Zoll	8	
Schaft in mm/Zoll	7,8	
Gesamtlänge in mm/Zoll	235	
Nutzlänge in mm/Zoll	160	
Material	leg. Werkzeugstahl	
EAN	4026271002983	
HAN	141020800	



Ausführliche Beschreibung

Form „Lewis“, gefräste Ausführung mit Roboterschleif (mit Hinterschliff), Gewindespitze, Hauptschneide u. Vorschneider in Spitzenqualität. Zylinderschaft mit 3 Spannfl ächen. Ø > 32 mit Sechskantschaft 13 mm.

- ✓ Maschinell bearbeiteter Schneidkopf mit 1 Hauptschneide, 1 Vorschneider (verstärkte Ausführung) und Gewindespitze für alle Holzarten. Induktiv gehärtet.
- ✓ Gefräste und maschinell rundgeschliffene Spiralwendel sichert guten Spantransport.
- ✓ Zylindrischer Sicherheitschaft mit 3 Spannfl ächen. Für jede Bohrmaschine mit Zahnkranz- oder Schnellspannfutter geeignet.
- ✓ Speziell geeignet für Stabdübelbohrungen nach DIN 1052!
- ✓ Für Durchbohrungen mit ausrißfreiem Austritt unbedingt mit Holz unterlegen!