Spiralbohrer DIN 338 TypN A100 D.9/16 " HSS $profilgeschl. dampf. Zyl. schaft \ 4xD \ Re \\ \text{https://www.bauportal24h.de/p/229000/spiralbohrer-din-338-typn-a100-d.9-16-hss-profilgeschl.dampf.zyl.schaft-4xd-re?c=10002}$



23,95 € * Inhalt: 1 Stück *inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Spiralbohrer Bohrer mit Zylinderschaft
- Durchmesser 0.5625" (9/16) mit einer Gesamtlänge von 169mm und einer Schneidenlänge von 114mm gemäß DIN 338 Standard mit 118° Spitzenwinkel
- HSS mit dampfangelassen für 4xD Bohrungen ohne Zentrierung in Stahl Weitere technische Eigenschaften:

Schneidrichtung: Rechts
Qualität: profilgeschliffen
Nenn-Ø-Toleranz: h8
Spannutlänge: 114mm
Baulänge: Kurz

• Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000657526

Technische Daten:

Beschichtung: Dampfanlassbehandlung

Nenn-Ø: 14.29 Gesamtlänge: 169 Schaft-Ø: 14.29 Spirallänge: 114 mm

Schaftausführung: Zylinderschaft

Spitzenwinkel: 118 °

Typ: N

Schmiernuten: Ausführung mit

Standardspiralnut Marke: DORMER Norm: DIN 338 Schneidstoff: HSS Modell: A100 Bohrtiefe: 4

Stand: 05.05.2024 - 03:06:01 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!