

Maschinengewindebohrer DIN 2184-1C EX21 UNC 5/16 Zollx18 HSS-E-PM dampf.2,5XD 2B

<https://www.bauportal24h.de/p/242538/maschinengewindebohrer-din-2184-1c-ex21-unc-5-16-zollx18-hss-e-pm-dampf.2-5xd-2b?c=6959>



40,03 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Spiral genuteter Gewindebohrer
- Anschnittform C mit 2-3xP Gewindeanschnitt
- Grobgewinde UNC 5/16" mit 18 Gängen / Inch und 2B Toleranzklasse
- Abmessungen nach DIN 2184-1 Standard mit 8.0mm Schaft und 6.2mm Vierkantantrieb
- HSSE-PM mit vaporisierter Oberfläche und 45° Helixwinkel
- 2.5xD Sacklochgewinde in Allzweckanwendungen Weitere technische Eigenschaften:
- Schneidrichtung: Rechts
- Gg/1": 18
- Schaft-Ø: 8
- Einspannlänge - Metrisch (LSC): 9
- Schaft: Zylindrischer Schaft mit Vierkant
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000665062

Technische Daten:

Norm: DIN 2184-1
Gewinde-Nenn-Ø: 5/16 / 7.938
Gesamtlänge: 90
Gewindelänge: 12 mm
Vierkant: 6.2
Kernloch-Ø: 6.6 mm
Drallwinkel: 45
Einsatzlänge: 35
Beschichtung: vaporisiert
Schmiernuten: Geometrie mit Spiralnuten
Form: C 2 - 3
Marke: DORMER
Ausführung: Anschnitt 2 - 3 Gänge, Form C
Toleranzfeld: 2B
Schneidenanzahl: 3
Schneidstoff: HSS-E-PM
Modell: EX21
Bohrtiefe: 2.5
Gewindeart: UNC

Stand: 21.05.2024 - 04:16:26 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!