

Maschinengewindebohrer DIN 2184-1C EX31 UNF Nr.10x32 HSS-E-PM dampf.2,5XD 2B DOR

<https://www.bauportal24h.de/p/242559/maschinengewindebohrer-din-2184-1c-ex31-unf-nr.10x32-hss-e-pm-dampf.2-5xd-2b-dor?c=6959>



33,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Spiral genuteter Gewindebohrer
- Anschnittform C mit 2-3xP Gewindeanschnitt
- Feingewinde UNF 10 mit 32 Gängen / Inch und 2B Toleranzklasse
- Abmessungen nach DIN 2184-1 Standard mit 6.0mm Schaft und 4.9mm Vierkantantrieb
- HSSE-PM mit vaporisierter Oberfläche und 45° Helixwinkel
- 2.5xD Sacklochgewinde in legierter Weitere technische Eigenschaften:
- Schneidrichtung: Rechts
- Gg/1": 32
- Schaft-Ø: 6
- Einspannlänge - Metrisch (LSC): 8
- Schaft: Zylindrischer Schaft mit Vierkant
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000665083

Technische Daten:

Norm: DIN 2184-1
Gewinde-Nenn-Ø: 10 / 4.826
Gesamtlänge: 70
Gewindelänge: 8 mm
Vierkant: 4.9
Kernloch-Ø: 4.1 mm
Drallwinkel: 45
Einsatzlänge: 25
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: EX31
Bohrtiefe: 2.5
Gewindeart: UNF

Stand: 21.05.2024 - 22:06:33 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!