

# Maschinengewindebohrer DIN 371C EX01 M2,5x0.45mm HSS-E-PM dampf.2,5XD 6H DORMER

<https://www.bauportal24h.de/p/242422/maschinengewindebohrer-din-371c-ex01-m2-5x0.45mm-hss-e-pm-dampf.2-5xd-6h-dormer?c=6959>



28,95 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

### **Produktinformationen:**

- Spiral genuteter Gewindebohrer
- Anschnittform C mit 2-3xP Gewindeanschnitt
- ISO-Metrisches Gewinde M2.5 mit 0.45 mm Steigung und 6H Toleranzklasse
- Abmessungen nach DIN 371 Standard mit 2.8mm Schaft und 2.1mm Vierkantantrieb
- HSSE-PM mit vaporisierter Oberfläche und 45° Helixwinkel
- 2.5xD Sacklochgewinde in Allzweckanwendungen Weitere technische Eigenschaften:
- Schneidrichtung: Rechts
- Schaft-Ø: 2.8
- Einspannlänge - Metrisch (LSC): 5
- Schaft: Zylindrischer Schaft mit Vierkant
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000664946

### **Technische Daten:**

Norm: DIN 371  
Gewinde-Nenn-Ø: 2.5  
Steigung: 0.45  
Gesamtlänge: 50  
Gewindelänge: 4 mm  
Vierkant: 2.1  
Kernloch-Ø: 2.05 mm  
Drallwinkel: 45  
Einsatzlänge: 12.5  
Beschichtung: vaporisiert  
Schmiernuten: Geometrie mit Spiralnuten  
Form: C 2 - 3  
Marke: DORMER  
Ausführung: Anschnitt 2 - 3 Gänge, Form C  
Toleranzfeld: 6H  
Schneidenanzahl: 3  
Schneidstoff: HSS-E  
Modell: EX016H  
Bohrtiefe: 2.5  
Gewindeart: M

Stand: 10.05.2024 - 14:59:12 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**