## Maschinengewindebohrer DIN 376C E298 M16x2mm HSS-E-PM Hartverchromt 2XD 6H DORME

https://www.bauportal24h.de/p/229321/maschinengewindebohrer-din-376c-e298-m16x2mm-hss-e-pm-hartverchromt-2xd-6h-dorme?c=695916x2mm-hss-e-pm-hartverchromt-2xd-6h-dorme.c=695916x2mm-hs



56,66 € \* Inhalt: 1 Stück \*inkl. MwSt.

## **Produktinformationen:**

- Spiral genuteter Gewindebohrer Yellow Shark
- Anschnittform C mit 2-3xP Gewindeanschnitt
- ISO-Metrisches Gewinde M16 mit 2.00 mm Steigung und 6H Toleranzklasse
- Abmessungen nach DIN 376 Standard mit 12.0mm Schaft und 9.0mm Vierkantantrieb
- HSSE-PM mit Glanzchrom-Oberfläche und 40° Helixwinkel 2xD Sacklochgewinde in Baustahl und Kohlenstoffstahl und Kupfer oder Kupferlegierungen Weitere technische Eigenschaften:

• Schneidrichtung: Rechts

• Schaft-Ø: 12

Einspannlänge - Metrisch (LSC): 12Schaft: Zylindrischer Schaft mit Vierkant

• Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000663452

## **Technische Daten:**

Norm: DIN 376 Gewinde-Nenn-Ø: 16

Steigung: 2 Gesamtlänge: 110 Gewindelänge: 20 mm

Vierkant: 9

Kernloch-Ø: 14 mm Typ: SHARK

Drallwinkel: 40

Beschichtung: Hartchrom-beschichtet Schmiernuten: Geometrie mit Spiralnuten

Form: C 2 - 3 Marke: DORMER

Ausführung: Anschnitt 2 - 3 Gänge, Form C

Toleranzfeld: 6H Schneidenanzahl: 4 Schneidstoff: HSS-E-PM

Modell: E298 Bohrtiefe: 2 Gewindeart: M

Stand: 14.05.2024 - 12:48:06 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!