

Mehrfasenstufenbohrer DIN 8374 TypN M3 HSS Zyl.schaft 90Grad DORMER

<https://www.bauportal24h.de/p/241049/mehrfasenstufenbohrer-din-8374-typn-m3-hss-zyl.schaft-90grad-dormer?c=10059>



38,00 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Mehrfasenstufenbohrer mit 90° integrierten Stufenwinkel
- Zylinderschaft und einem Bohrpilotendurchmesser von 3.20mm mit einer Länge von 9.00mm
- einem großen Durchmesser von 6.00mm und einer Gesamtlänge von 93mm
- gemäß DIN 8374 Standard zur Herstellung einer engen Passform und konischem Sitz für M3 Senkkopfschrauben
- HSS und vaporisiert zum bearbeiten von freie Bearbeitung
- einfachem Kohlenstoffstahl und Stahllegierungen Stahl und Grau Gusseisen Weitere technische Eigenschaften:
- Spitzenwinkel: 118°
- Typ: N
- Senkwinkel: 90°
- Spannurlänge: 57mm
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000659185

Technische Daten:

für Gewinde-Nenn-Ø: M3
Bohr-Ø: 3.2 mm
Gesamtlänge: 93
Spirallänge: 57 mm
Stufenlänge: 9 mm
Schneidrichtung: Rechts
Schaftausführung: Zylinderschaft
Beschichtung: Dampfanlassbehandlung
Schmiernuten: Ausführung mit
Standardspiralnut
Marke: DORMER
Norm: DIN 8374
Schaft-Ø: 6
Schneidstoff: HSS
Baulänge: Lang
Modell: A400
Bohrtiefe: 4

Stand: 19.05.2024 - 07:20:10 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!