

NC-Reibahle B481 DIN 8093 B D.5,02mm HM Blank dallgenutet DORMER

<https://www.bauportal24h.de/p/245794/nc-reibahle-b481-din-8093-b-d.5-02mm-hm-blank-dallgenutet-dormer?c=7411>



165,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Centesimal Reibahle mit stark ungleichgeteilte leichte Linksspiralisierung und einem Zylinderschaft
- Durchmesser 5.02mm mit einer Gesamtlänge von 93mm
- einer Schneidenlänge von 23mm und 57mm Arbeitstiefe mit Halsfreischliff
- gemäß DIN 8093 Standard mit einer Durchmessertoleranz von $0/+0.004\text{mm}$ zum produzieren von Passungen in der Durchmessertoleranz 5F8 oder 5H9
- VHM Kopf mit unbeschichtet zum bearbeiten von freie Bearbeitung
- einfachem Kohlenstoffstahl
- Stahllegierungen und Werkzeugstahl Stahl
- Grau
- formbaren
- dehnbaren und verdichteter Graphit Gusseisen
- bearbeitetes und gegossenes Aluminium und Kupfer und Kupferlegierungen Weitere technische Eigenschaften:
- Form: B
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N8000661311

Technische Daten:

Nenn-Ø: 5.02
Gesamtlänge: 93
Schneidenlänge: 23
Arbeitslänge: 50 mm
Auskräglänge: 57
Schaft-Ø: 6
Schneidenanzahl: 6
Schafttoleranz: h6
Schneidrichtung: Rechts
Nut: dallgenutet
Beschichtung: Unbeschichtet
Marke: DORMER
Toleranzfeld: +0.004
Norm: DIN 8093
Schneidstoff: HM
Modell: B481
Toleranz: 0.95-5.50mm $0,+0.004$ 5.51-12.0mm $0,+0.005$

Stand: 18.05.2024 - 23:48:27 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!