

Anzugsbolzen Fatal ähnlich DIN7388 um verlängert

ATORN

Anwendung

Zum einschrauben in Werkzeugaufnahmen. Sie fallen je nach Maschinen- und Spindeltyp anders aus und dienen dazu um die Aufnahmen in der Maschinenspindel zu befestigen.

Ausführung

- Alle Anzugsbolzen aus Material 16Mn Cr5
- Einsatzgehärtet HRC 58 ±2
- Gewinde und Bohrung weich, brüniert und geschliffen
- Anzugsbolzen mit O-Ring = abgedichtet

Lieferung

1 Stück Anzugsbolzen Fatal ähnlich DIN7388

Hinweis

weitere Ausführungen auf Anfrage lieferbar (Angabe des Maschinentypes notwendig).



Technische Daten

Produktnummer	1021741 111
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 40
Ausführung	Mit O-Ring
Außendurchmesser	12,95 mm
Bolzendurchmesser	17 mm
Durchmesser	18,95 mm
Gewindeabmessung	M16
Länge	47,5 mm
Kühlmittelzufuhr	Ja
Winkel	45 Grad
Zapfenlänge	19,25 mm
Herstellerteilenummer	20803252
EAN Code	4050293569421
Statistische Warennummer	84662098



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com