

Anzugsbolzen MAS BT 60° JIS 6339 mit und ohne Bohrung

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 BT 60°

Hinweis

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



Technische Daten

Produktnummer	1021738 405
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 40
Ausführung	Mit O-Ring
Außendurchmesser	10 mm
Bolzendurchmesser	17 mm
Durchmesser	15 mm
Gewindeabmessung	M16
Länge	60 mm
Kühlmittelzufuhr	Ja
Winkel	60 Grad
Zapfenlänge	35 mm
Herstellerteilenummer	20800041
EAN Code	4050293200706
Statistische Warennummer	84662098



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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