

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 404
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 30
Ausführung	Mit O-Ring
Außendurchmesser	7 mm
Bolzendurchmesser	12,5 mm
Durchmesser	11 mm
Gewindeabmessung	M12
Länge	43 mm
Kühlmittelzufuhr	Nein
Winkel	60 Grad
Zapfenlänge	23 mm
Herstellerteilenummer	20800070
EAN Code	4050293200782
Statistische Warennummer	84662098



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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