

Anzugsbolzen

für Steilkegel ISO 7388-2 B/ MAS BT JIS B 6339, 45°

ATORN

Anwendung

Für Werkzeuge mit Steilkegel nach ISO 7388-2 (Alte Norm war JIS B 6339 MAS-BT).

Ausführung

- Material 16MnCr5
- Anzugsbolzen ohne O-Ring sind die SK 30
- Einsatzgehärtet HRC 58 ± 2
- Ohne Bohrung

Lieferung

1 Stück Anzugsbolzen MAS BT 45° SK-Ausführung

Hinweis

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



Technische Daten

Produktnummer	1021737 405
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 30
Außendurchmesser	11 mm
Bolzendurchmesser	7 mm
Passend für Schraubengewinde	M12
Länge	43 mm
Kühlmittelzufuhr	Nein
Winkel	45 Grad
Zapfenlänge	23 mm
Herstellerteilenummer	20800060
EAN Code	4050293200751
Statistische Warennummer	84662098



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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