

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 402
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 40
Außendurchmesser	15 mm
Bolzendurchmesser	10 mm
Passend für Schraubengewinde	M16
Länge	60 mm
Kühlmittelzufuhr	Nein
Winkel	45 Grad
Zapfenlänge	35 mm
Herstellerteilenummer	20800061
EAN Code	4050293200768
Statistische Warennummer	73181595



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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