

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 403
Passend für Werkzeugaufnahme	SK 50
Außendurchmesser	23 mm
Bolzendurchmesser	17 mm
Passend für Schraubengewinde	M24
Länge	85 mm
Kühlmittelzufuhr	Nein
Winkel	45 Grad
Zapfenlänge	45 mm
Herstellerteilenummer	20800013
EAN Code	4050293200775
Statistische Warennummer	73181595



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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