

# Werkzeugaufnahme für Einschraubfräser mit Gewinde, BT 40, Gewinde M $\times$ Nutzlänge L1: M16X75



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	303139 M16X75
GTIN	4062406105778
Artikelklasse	31A

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Alle Schäfte hartüberdreht.

### **Verwendung:**

Zur Aufnahme von Einschraubfräser mit Gewinde.

#### Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 – 308806.

Zerspanungsstrategie: HSC Auskraglänge A-Maß: 102 mm Bohrungs-Ø D<sub>1</sub> Toleranz IT6: 17 mm

Ø D<sub>2</sub>: 29 mm

Außen-Ø D: 34 mm Nutzlänge L<sub>1</sub>: 75 mm

L<sub>2</sub>: 5 mm

## **Technische Beschreibung**

Außen-Ø D	34 mm
Nutzlänge L₁	75 mm
$\emptyset$ D <sub>2</sub>	29 mm
Auskraglänge A-Maß	102 mm
Bohrungs-Ø D₁ Toleranz IT6	17 mm

Gewinde M	M16×75
$L_2$	5 mm
Aufnahme	BT 40
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Einschraubfräser-Aufnahme

## Zubehör

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308780 40
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel-Größe 40	308810 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308805 40
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308803 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40

Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308812 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308804 40
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40