



## Kombi-Fräser-Aufsteckdorn Form ADB, BT 40 A = 100, Dorn-Ø d1: 16mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	302920 16
GTIN	4250122613954
Artikelklasse	36E

### Beschreibung

#### Ausführung:

Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlagefläche am Bund geschliffen.  
Alle Schäfte brüniert.

#### Verwendung:

**Mit Passfeder** für Fräser mit Längsnut, z. B. DIN 841.

**Mit Mitnehmerring** für Fräser mit Quernut DIN 1880 und Messerköpfe DIN 1830.

#### Lieferumfang:

Inklusive Passfeder, Mitnehmerring und Fräseranzugsschraube.

#### Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 – 308806. Spezialschlüssel Nr. 309840.

#### Hinweis:

Innenkühlung nur mit passender Anzugsschraube Nr. 309861 möglich.

Außen-Ø D: 32 mm

Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861: 16

Ersatz-Mitnehmerring Nr. 309870: 16

passender Spezialschlüssel Nr. 309840: 16

### Technische Beschreibung

Ersatz-Mitnehmerring Nr. 309870	16
passender Spezialschlüssel Nr. 309840	16
Auskraglänge A-Maß	100 mm
Dorn-Ø d <sub>1</sub>	16 mm
Außen-Ø D	32 mm

Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861	16
Spann-Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Aufnahme	BT 40 A = 100
Norm	DIN 6358
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 15000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 5 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Fräser-Aufsteckdorn

## Zubehör

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308805 40
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 16 mm	309860 16
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308804 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308803 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 16 mm	309840 16

Mitnehmerring für Dorn-Ø 16 mm	309870 16
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308780 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40