

Garant
Mandrino portafrese Forma ADB, BT 40 A = 100, Mandrino di Ø d1: 16mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	302905 16
GTIN	4062406100438
Classe articolo	31A

Descrizione
Esecuzione:

Cono, attacco fresa di supporto e superfici di appoggio rettificati.

Tutti i codoli con tornitura dura (silenziosità). Qualità di equilibratura G 2,5 / 25.000 min⁻¹. Forma ADB.

Uso:

Con chiavetta per frese con scanalature longitudinali, ad esempio DIN 841.

Con anello di trascinamento per frese con scanalatura trasversale DIN 1880 e frese a inserti DIN 1830.

Fornitura:

Inclusa chiavetta, anello di trascinamento e vite di serraggio.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308760 – 308802. Chiave speciale n. art. 309840.

Nota:

Passaggio interno del lubrorefrigerante solo con vite di serraggio adatta n. art. 309861.

Descrizione tecnica

Ø Esterno D	32 mm
Mandrino di Ø d ₁	16 mm
Anello di trascinamento di ricambio n. art. 309870	16
Sporgenza totale Dim. A	100 mm
Chiave speciale adatta n. art. 309840	16

Vite di serraggio per fresa di ricambio n. art. 309860 / 309861	16
Ø Attacco D ₁	16 mm
Adattatore	BT 40 A = 100
Norma	DIN 6358
Norma attacco	ISO 7388-2
Norma attacco	JIS B6339
Forma	ADB
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 2,5 con 25000 min ⁻¹
Precisione della concentricità radiale	≤ 5 µm
Strategia di truciolatura	HPC
Tipo di prodotto	Attacchi frese

Accessori

Codolo 45°a tenuta stagna Adatti per coni 40	308765 40
Chiave per codoli di serraggioISO 7388 per Dim. cono 40	308830 40
Codolo Hurco 45° con accoppiamentoa tenuta stagna Adatti per coni 40	308802 40
Codolo Hurco 45° con foro di 4 mm e accoppiamentoa tenuta stagna Adatti per coni 40	308801 40
Codolo 90°a tenuta stagna Adatti per coni 40	308790 40
Codolo Hurco 90° con accoppiamentoa tenuta stagna Adatti per coni 40	308806 40
Chiave per codoli di serraggioDIN ISO 7388-1 (ex DIN 69872) per Dim. cono 40	308820 40
Codolo 60°a tenuta stagna Adatti per coni 40	308785 40
Codolo 90°a tenuta stagna Adatti per coni 40	308795 40
Codolo 45°a tenuta stagna Adatti per coni 40	308760 40