

Mandrino idraulico performance Master Chuck, SK 40 corto, Ø di serraggio D1: 32mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	302195 32
GTIN	4067263108283
Classe articolo	31A

Descrizione

Esecuzione:

- · Esecuzione particolarmente adatta per applicazioni di fresatura altamente dinamiche.
- Profilo esterno ottimizzato tramite FEM (Finite Element Method) -> robustezza grazie alla massima rigidità, maggiore durata dell'utensile, maggiore volume di truciolatura per unità di tempo, ideale per tutte le strategie di asportazione truciolo.
- · Con foro Balluffchip / RFID.
- · Possibilità di regolazione assiale della lunghezza, corsa di regolazione 10 mm.
- · È possibile utilizzare le bussole di riduzione.
- · Termostabile fino a 170 °C per più di 4 ore.
- · Operazioni di serraggio fino a 10 volte superiori rispetto a un mandrino idraulico standard.
- · Vite di serraggio con coppia di serraggio molto bassa per una maggiore facilità di utilizzo.
- · Nuovo sistema di serraggio idraulico brevettato per una concentricità d'eccellenza affidabile e duratura.

Uso:

Impiego universale per operazioni di sgrossatura e finitura. Per il serraggio di utensili con tolleranza codolo h6.

Fornitura:

Inclusa chiave a brugola a T.

Accessori speciali:

Codolo (AB) n. art. 308600 – 308806, chiave di serraggio AB n. art. 308820 – 308835, bussole di riduzione n. art. 302135 – 302187.

Scheda tecnica

Descrizione tecnica

Ø di serraggio D ₁	32 mm
Ø Esterno D	62,5 mm
$ØD_2$	58,5 mm
Sporgenza totale Dim. A	115 mm
L_3	51 mm
Adattatore	SK 40 corto
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	ADB
Passaggio interno per LR	Sì
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 2,5 con 25000 min ⁻¹
Precisione della concentricità radiale	≤ 3 µm
Strategia di truciolatura	HSC
Strategia di truciolatura	HPC
Foro Balluffchip	Sì
Tipo di prodotto	Mandrino idraulico