

Garant

Portafrese con trascinatore frontale High-Performance antivibrante, cilindrico, con fori per il lubrorefrigerante, SK 40 A = 300, Ø Mandrino d1: 16mm

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	301102 16
GTIN	4045197946072
Classe articolo	31H

Descrizione**Esecuzione:**

- **Attacco conico, attacco fresa di supporto e superfici di aderenza dell'anello rettificate.**
- **Con foro Balluffchip / RFID.**
- **Con superficie di appoggio dell'anello maggiore.**

Vantaggi:

Il nocciolo in metallo pesante specifico per i portafrese permette, anche con sporgenze elevate, risultati di asportazione truciolo ottimali:

- **Risparmio di tempo grazie ai parametri massimi di asportazione truciolo.**
- **Potazione regolare e quindi superfici perfette.**
- **Costi minori grazie alla maggiore durata degli utensili.**
- **Protezione del mandrino della macchina contro le vibrazioni.**

Fornitura:

Inclusa vite di bloccaggio frese e trascinatore.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308600 – 308806, chiave di serraggio AB n. art. 308820 – 308835, chiave speciale n. art. 309840. Vite di serraggio per fresa n. art. 309860; 309861.

Nota:

Qualità di equilibratura G 6,3 in base al massimo numero di giri di esercizio.
Altre misure su richiesta.

Descrizione tecnica

Ø Esterno D	38 mm
Sporgenza totale Dim. A	300 mm

Numero di giri massimo n_{\max} .	4500 min^{-1}
Lunghezza mandrino portafresa L_4	17 mm
Mandrino di $\varnothing d_1$	16 mm
\varnothing Attacco D_1	16 mm
Adattatore	SK 40 A = 300
Norma	DIN 6357
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	AD
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 6,3 con 8000 min^{-1}
Precisione della concentricità radiale	$\leq 5 \mu\text{m}$
Strategia di truciolatura	HPC
Oscillazione	evaporato
Tipo di prodotto	Portafrese con trascinatori frontali