

Garant

Portafrese con trascinatore frontale High-Performance antivibrante, cilindrico, con fori per il lubrorefrigerante, SK 50 A = 200, Ø Mandrino d1: 27mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	301103 27
GTIN	4045197946218
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.
- Rotazione 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.

Sporgenza totale Dim. A: 200 mm

Ø Esterno D: 58 mm

Lunghezza mandrino portafresa L₄: 21 mm

Numero di giri massimo n_{max}: 8000 min⁻¹

Descrizione tecnica

Sporgenza totale Dim. A	200 mm
Mandrino di $\varnothing d_1$	27 mm
Lunghezza mandrino portafresa L_4	21 mm
Numero di giri massimo n_{max}	8000 min^{-1}
\varnothing Esterno D	58 mm
\varnothing Attacco D_1	27 mm
Adattatore	SK 50 A = 200
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	$\leq 5 \mu m$
Strategia di truciolatura	HPC
Oscillazione	evaporato
Tipo di prodotto	Portafrese con trascinatori frontali