

Garant

Portscule cu strângere rapidă – fretare, conice la 4,5°, cu funcție de siguranță, HSK-A 100, Ø de strângere D1: 12 mm

**Date comandă**

Numărul de comandă	307947 12
GTIN	4045197883667
Clasa articolului	31A

Descriere**Execuție:**

- Oțel rezistent la temperaturi înalte.
- Ajustare integrată a lungimii sculelor, reglare la 5 mm.
- Pentru scule din carbură.
- Toate cozile sunt superfinisate (funcționare silențioasă!).
- Cu gaură Balluffchip.
- Model întărit.

Avantaj:

Conexiune prin formă între portscula cu strângere rapidă și sculă

- împiedică ieșirea involuntară a sculei - siguranță ridicată!
- împiedică mișcarea radială sacadată.

Pe lângă avantajul siguranței procesului, modelul consolidat al mandrinei asigură:

- înclinație redusă de vibrație, adică o durată de viață ridicată și suprafețe mai bune.
- forțe de strângere mai mari decât în cazul portsculei cu strângere rapidă.

Selecție liberă a sculei! Secțiunea șlefuită a cozii este disponibilă și la Hoffmann, dar sunt disponibile și la liber!

Aplicație:

Pentru fixarea sculelor cu toleranța părții de prindere în h. Siguranță împotriva ieșirii: coada sculei trebuie să fie definită cu secțiune șlefuită definită. Recomandat pentru unitate de fretare compactă inductivă, de contact și cu aer cald.

Accesorii opționale:

Șurub de tragere (tiretă PS) Cod 308600 – 308800, cheie de strângere pentru șurub de tragere special Cod 308810 – 308830, unitate de fretare compactă, accesorii Cod 354210 – 354450.

Notă:

Freza trebuie să fie prevăzută cu o secțiune șlefuită definită. Secțiunea șlefuită poate fi comandată pentru o sculă nouă sau o sculă existentă deja. **Cod pentru secțiune șlefuită: SZ2025 + referința potrivită.** Secțiunea șlefuită poate fi comandată și separat; datele sunt disponibile pe: <http://ho7.eu/anschliff>.

Lungime activă dimensiune A: 95 mm

Ø exterior D: 42 mm

Ø D₂: 33 mm

Ascuțire recomandată a sculei 129100: 12

Descriere tehnică

Ø D ₂	33 mm
Ascuțire recomandată a sculei 129100	12
Ø de prindere D ₁	12 mm
Ø exterior D	42 mm
Lungime activă dimensiune A	95 mm
Suport	HSK-A 100
Normă pentru suport	ISO 12164-1
Normă pentru suport	DIN 69893
Forma	ADB
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min ⁻¹
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HPC
Strategie de așchiere	HSC
Tip produs	Portsculă cu strângere rapidă – fretare