

Garant**Portscule cu strângere rapidă – fretare cu orificiu al canalului de răcire, HSK-A 63 scurt, Ø de strângere D1: 4mm****Date comandă**

Numărul de comandă	308187 4
GTIN	4045197646323
Clasa articolului	31A

Descriere**Execuție:**

De la Ø de strângere D₁ 6 mm cu găuri filetate pentru șuruburi de echilibrare.

Ajustare integrată a lungimii sculelor, de la Ø de strângere D₁ 6 mm (cursă de ajustare 10 mm).

Cu **orificii ale canalului de răcire** și fileturi cu care se pot închide. Ø D1: 3 mm, 4 mm, 5 mm fără închidere.

GARANT: suprafețele zonei de acționare pentru re poziționare sunt rectificat e. **Toate conurile sunt superfinisate (funcționare silențioasă!).**

- **Oțel rezistent la temperaturi înalte.**
- **Ref. 3 – 5 pentru carbură, începând cu Ref. 6 pentru HSS și carbură.**
- **Cu orificiu pentru cip RFID/Baluff.**

Aplicație:

- **Pentru fixarea frezelor și a burghiilor cu coadă cilindrică în toleranța h6.**
- **Recomandată pentru unități de fretare compactă inductive, de contact și cu aer cald.**

Livrare:

La menghine cu reglarea lungimii, incl. șurub de reglare a lungimii (de la Ø de strângere D₁ 6 mm).

Accesorii opționale:

Conductă de răcire Cod 309880, cheie tubulară Cod 309890, extensie de mandrină cu strângere rapidă Cod 302410 – 302416, unități de fretare compacte Cod 354210 – 354450, set șurub de echilibrare Cod 309906 180.

Descriere tehnică

Ø de prindere D ₁	4 mm
Ø D ₂	12 mm
Lungime activă dimensiune A	80 mm
Ø exterior D	17 mm
Orificiu pentru canalul de răcire	Cu posibilitate de închidere
Suport	HSK-A 63 scurt
Normă pentru suport	ISO 12164-1
Normă pentru suport	DIN 69893
Forma	A
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

Accesorii

Adaptor de răcire scurt4,5° Pentru Ø de prindere 3-5,9 mm	354235 3-5,9
Placă de ecranare pentru bobinăSU1 Pentru Ø de prindere 3-5 mm	354240 3-5
Unitate de fretare compactă Tip SU1	354210 SU1
Adaptor de răcire lung4,5° Pentru Ø de prindere 3-5,9 mm	354236 3-5,9
Dulap integrat în bază	354290
Unitate de răcire Tip CU1	354215 CU1