

**Garant**

**Portsculă cu strângere rapidă – fretare cu amortizarea vibrațiilor, cu orificii ale canalului de răcire, HSK-A 63 A = 120, Ø de strângere D1: 16mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	308342 16
GTIN	4062406787257
Clasa articolului	31A

**Descriere****Execuție:**

- Oțel rezistent la temperaturi înalte.
- Ajustare integrată a lungimii sculelor.
- Pentru scule HSS și scule din carbură monobloc.
- Tije rotite (funcționare silențioasă!).
- Cu orificiu pentru cip RFID/Baluff.
- Cu orificii ale canalului de răcire și dop filetat cu care se poate închide.
- Cu găuri filetate pentru șuruburi de echilibrare.
- Model sau contur întărit.
- Suprafață lustruită.
- Miez special de carbură montat în corp de portsculă cu strângere rapidă.

**Avantaj:**

- Cu amortizare a vibrațiilor.
- Suprafață mai bună a piesei.
- Durabilitate optimizată a sculei.
- Siguranță sporită a procesului.
- Tendință diminuată de coroziune datorită suprafeței șlefuite.

**Aplicație:**

Pentru fixarea sculelor cu coadă cilindrică (toleranța cozii h6). Recomandată pentru unități de fretare compacte inductive, de contact și cu aer cald.

**Accesorii opționale:**

Conductă de răcire HSK Cod 309880,  
Cheie tubulară Cod 309890,  
Unitate de fretare, accesorii Cod 354210 - 354440,

Set șuruburi de echilibrare Cod 309906 Ref. 180.

## Descriere tehnică

Ø exterior D	34 mm
Ø D <sub>3</sub>	53 mm
Ø de prindere D <sub>1</sub>	16 mm
Ø D <sub>2</sub>	27 mm
L <sub>2</sub>	65 mm
Lungime activă dimensiune A	120 mm
Orificiu pentru canalul de răcire	Cu posibilitate de închidere
Suport	HSK-A 63 A = 120
Normă pentru suport	ISO 12164-1
Normă pentru suport	DIN 69893
Forma	A
Răcire interioară	da
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HPC
Strategie de așchiere	HSC
Oscilație	Amortizat
Tip produs	Portsculă cu strângere rapidă – fretare