

**Garant**

**Portsculă cu strângere rapidă – fretare cu amortizarea vibrațiilor, cu orificii ale canalului de răcire, SK 50 A = 160, Ø de strângere D1: 6mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	302216 6
GTIN	4062406545536
Clasa articolului	31A

**Descriere****Execuție:**

- Oțel rezistent la temperaturi înalte.
- Ajustare integrată a lungimii sculelor.
- Pentru scule HSS și scule din carbură monobloc.
- Conuri superfinisate (funcționare silențioasă!).
- Cu orificiu pentru cipul RFID/Balluff.
- 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 compactă inductive, de contact și cu aer cald.

**Accesorii opționale:**

Șuruburi de tragere (PS) Cod 308600 – 308800.

Cheie de strângere pentru șuruburi de tragere Cod 308820 – 308835.

Prelungitoare pentru mandrină cu fretare Cod 302410 – 302419.

Unități de fretare, accesorii Cod 354210 – 354450.  
Set șuruburi de echilibrare Cod 309906 Ref. 180.

## Descriere tehnică

Ø de prindere D <sub>1</sub>	6 mm
L <sub>2</sub>	50,9 mm
Ø exterior D	27 mm
Lungime activă dimensiune A	160 mm
Ø D <sub>3</sub>	80 mm
Ø D <sub>2</sub>	21 mm
Orificiu pentru canalul de răcire	Blocabil
Suport	SK 50 A = 160
Normă pentru suport	ISO 7388-1
Forma	ADB
Răcire interioară	da
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HSC
Strategie de așchiere	HPC
Oscilație	Amortizat
Tip produs	Portsculă cu strângere rapidă – fretare