

## Garant

**Portsculă pentru capete de frezat cu fixare pe filet amortizarea vibrațiilor, formă conică, HSK-A 63, Filet M × lungime L1: M12X174**



### Date comandă

Numărul de comandă	307038 M12X174
GTIN	4045197942906
Clasa articolului	31A

### Descriere

#### Execuție:

Cu orificiu pentru cip RFID/Baluff. Formă constructivă conică. **Miez cu aparat de măsurare a oscilațiilor, suport cu amortizor de vibrații.**

#### Aplicație:

Pentru fixarea frezei cu filet.

#### Accesorii opționale:

Prelungitor Cod 301342, reducție Cod 301344, conductă de răcire Cod 309880, cheie tubulară Cod 309890.

#### Notă:

Dornuri Densimet respectiv prelungitoare din carbură plină pentru capete de frezat cu fixare pe filet, Cod 301374 – 301379 și 301361 – 301368.

Lungime activă dimensiune A: 200 mm

Ø găurii D<sub>1</sub>: 12,5 mm

Ø D<sub>2</sub>: 21 mm

Ø exterior D: 40 mm

Lungime utilă L<sub>1</sub>: 174 mm

L<sub>2</sub>: 5 mm

### Descriere tehnică

Ø D <sub>2</sub>	21 mm
L <sub>2</sub>	5 mm

Lungime utilă L <sub>1</sub>	174 mm
Lungime activă dimensiune A	200 mm
Ø exterior D	40 mm
Ø găurii D <sub>1</sub>	12,5 mm
Filet M	M12×174
Suport	HSK-A 63
Normă pentru suport	DIN 69893
Normă pentru suport	ISO 12164-1
Forma	A
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HSC
Oscilație	Amortizat
Tip produs	Portscula pentru freză cu fixare pe filet și teșitoare