



## Oprawki do głowic frezarskich z gwintem, SK 30, gwint M × długość L1: M8X25



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	301316 M8X25
GTIN	4062406286040
Klasa artykułu	31A

### Opis

#### Wykonanie:

kształt stożkowy.

#### Zastosowanie:

Do mocowania głowic frezarskich z gwintem.

#### Wyp. dodatkowe:

Sworznie dociągające (AB) nr 308600 – 308806, klucz do mocowania AB nr 308820– 308835.

Strategia skrawania: HSC

wymiar A długości wysięgu: 44 mm

Ø otworu D<sub>1</sub> tolerancja IT6: 8,5 mm

Ø D<sub>2</sub>: 13 mm

Ø zewn. D: 15 mm

Długość użyteczna L<sub>1</sub>: 25 mm

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

### Opis techniczny

Ø D <sub>2</sub>	13 mm
wymiar A długości wysięgu	44 mm
L <sub>2</sub>	5 mm
Ø otworu D <sub>1</sub> tolerancja IT6	8,5 mm

Długość użyteczna L <sub>1</sub>	25 mm
Ø zewn. D	15 mm
adapter	SK 30
Norma na uchwyt	ISO 7388-1
Norma na uchwyt	DIN 69871
Kształt	ADB
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min <sup>-1</sup> .
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 µm
Strategia skrawania	HSC
Rodzaj produktu	Uchwyty do głowic frezarskich z gwintem