



Oprawki do głowic frezarskich z gwintem, SK 30, gwint M × długość L1: M16X25



Dane zamówienia

Numer katalogowy	301316 M16X25
GTIN	4062406286071
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 D₁ tolerancja IT6: 17 mm

Ø D₂: 29 mm

Ø zewn. D: 29 mm

Długość użyteczna L₁: 25 mm

L₂: 5 mm

Opis techniczny

L ₂	5 mm
Ø zewn. D	29 mm
wymiar A długości wysięgu	44 mm
Ø otworu D ₁ tolerancja IT6	17 mm

Ø D ₂	29 mm
Długość użyteczna L ₁	25 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 ⁻¹ .
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 µm
Strategia skrawania	HSC
Rodzaj produktu	Uchwyty do głowic frezarskich z gwintem