



## Frezy 90° MEC11T, chwyt walcowy, Ø D / liczba ostrzy Z: 40/5L mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	227300 40/5L
GTIN	4960664396153
Klasa artykułu	250

### Opis

#### Opis:

Frezy typu MEC11T o większej stabilności dzięki mniejszej liczbie ostrzy niż we frezach MECX. Umożliwia to stosowanie większego posuwu na ząb.

Kąt ustawienia  $\kappa$ : 90 stopni

Zastosowanie frezu: Ramping

Zastosowanie frezu: frezowanie kątowe

Zastosowanie frezu: Frezowanie cyrkulacyjne

chłodzenie wewnętrzne: tak

maksymalna głębokość skrawania  $a_{p\text{maks.}}$ : 10 mm

Długość wysięgu  $L_1$ : 50 mm

długość całkowita  $L_{\text{ges}}$ : 150 mm

Ø chwytu  $D_s$  h6: 32 mm

pasująca wymienna płytki skrawająca: 5

śruba mocująca płytki obracane: 229708 (T8; 1,2 Nm)

### Opis techniczny

Ø ostrzy $D_c$	40 mm
Ø chwytu $D_s$ h6	32 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$	10 mm
pasująca wymienna płytki skrawająca	5
śruba mocująca płytki obracane	229708 (T8; 1,2 Nm)
długość całkowita $L_{\text{ges}}$	150 mm
Długość wysięgu $L_1$	50 mm

Liczba ostrzy Z	5
Seria	Głowice jeżowe
wykonanie chwytu	chwyt walcowy
Kąt ustawienia $\kappa$	90 stopni
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	frezowanie kątowe
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
chłodzenie wewnętrzne	tak

---

## Akcesoria

Śruby mocujące	229708
----------------	--------