


**Frezy 90° MECX, chwyt Weldon, Ø D / liczba ostrzy Z: 16/3 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	227105 16/3
GTIN	4960664472659
Klasa artykułu	250

**Opis**
**Opis:**

lepsza wydajność, również przy niestabilnych warunkach obróbki, dzięki gęstej podziałce. Mniejsze siły skrawania i duża stabilność, ograniczona skłonność do wibracji. Umożliwia wykonywanie większej liczby operacji, jak frezowanie odsadzeń, skosów itp.

Kąt ustawienia  $\kappa$ : 90 stopni

Zastosowanie frezu: Ramping

Zastosowanie frezu: frezowanie kątowe

Zastosowanie frezu: Frezowanie cyrkulacyjne

chłodzenie wewnętrzne: tak

maksymalna głębokość skrawania  $a_{p \text{ maks.}}$ : 6 mm

Długość wysięgu  $L_1$ : 20 mm

długość całkowita  $L_{\text{ges}}$ : 68 mm

Ø chwytu  $D_s$  h6: 16 mm

pasująca wymienna płytki skrawająca: 5

śruba mocująca płytki obracane: 229707 (T6; 0,45 Nm)

**Opis techniczny**

śruba mocująca płytki obracane	229707 (T6; 0,45 Nm)
Ø ostrzy $D_c$	16 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p \text{ maks.}}$	6 mm
Długość wysięgu $L_1$	20 mm
pasująca wymienna płytki skrawająca	5
długość całkowita $L_{\text{ges}}$	68 mm

Ø chwytu D <sub>s</sub> h6	16 mm
Liczba ostrzy Z	3
Seria	Głowice jeżowe
wykonanie chwytu	chwyt Weldon
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	frezowanie kątowe
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
chłodzenie wewnętrzne	tak

---

## Akcesoria

Śruby mocujące	229707
----------------	--------