



Głowice frezarskie 90° MEC11T, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 63/6 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	227310 63/6
GTIN	4960664437504
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 κ : 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 całkowita L_{ges} : 40 mm

Ø otworu uchwyty: 22 mm

pasująca wymienna płytka skrawająca: 5

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

Opis techniczny

długość całkowita L_{ges}	40 mm
Ø ostrzy D_c	63 mm

pasująca wymienna płytko skrawająca	5
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks}}$	10 mm
Ø otworu uchwytu	22 mm
śruba mocująca płytki obracane	229708 (T8; 1,2 Nm)
Liczba ostrzy Z	6
Seria	Głowice jeżowe
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	frezowanie kątowe
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
chłodzenie wewnętrzne	tak

Akcesoria

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