



Frezy 90° MECX, chwyt Weldon, Ø D / liczba ostrzy Z: 25/7 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	227105 25/7
GTIN	4960664472703
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 κ : 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 : 25 mm

długość całkowita $L_{\text{ges.}}$: 88 mm

Ø chwytu D_s h6: 25 mm

pasująca wymienna płytka skrawająca: BD.. 0703

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

Opis techniczny

Ø chwytu D_s h6	25 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	BD.. 0703
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$	6 mm
śruba mocująca płytki obracane	229707 (T6; 0,45 Nm)
Długość wysięgu L_1	25 mm
Ø ostrzy D_c	25 mm

długość całkowita L_{ges}	88 mm
Liczba ostrzy Z	7
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
----------------	--------