

**Głowice frezarskie 90° MEC17, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 160/12mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	227510 160/12
GTIN	4960664473182
Klasa artykułu	250

Opis**Wykonanie:**

Długie krawędzie skrawające pozwalają na stosowanie szczególnie dużych głębokości skrawania. Mała liczba ostrzy.

wskazówka:

bez chłodzenia wewnętrznego.

Opis techniczny

Ø ostrzy D_c	160 mm
długość całkowita L_{ges}	63 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$	15,7 mm
pasująca wymienna płytki skrawająca	BDMT 170408
śruba mocująca płytki obracane	229709 (T15; 3,5 Nm)
Ø otworu uchwytu	40 mm
Liczba ostrzy Z	12

Kąt rampingu $\alpha_{\text{maks.}}$	0,09 stopni
Długość rampingu dla $\alpha_{\text{maks.}}$	151,6 mm
Frez obiegowy $\varnothing D_{\text{min.}}$	313 mm
Frez obiegowy $\varnothing D_{\text{maks.}}$	318 mm
$\varnothing D_3$	153 mm
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	frezowanie kątowe
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Głowice jeżowe

Akcesoria

Śruby mocujące	229709
----------------	--------