

**Głowice frezarskie 70° MFK, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 160/22mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	223300 160/22
GTIN	4960664732791
Klasa artykułu	250

Opis**Wykonanie:**

Frez do płaszczyzn do obróbki żeliwa z wysoką wydajnością. Wąska i bardzo wąska podziałka zębów zapewniają maksymalną produktywność przy skrawaniu żeliwa.

Zalety:

- **ekonomiczna i stabilna obróbka dzięki 10-ostrzowym, wielobocznym płytkom skrawającym**
- **odpowiednia konstrukcja narzędzia i duży kąt przyłożenia powodują zmniejszenie sił skrawania.**

Opis techniczny

śruba klina zaciskowego	229721
maksymalna Ø zewn. $D_{maks.}$	169 mm
długość całkowita L_{ges}	63 mm
Ø ostrzy D_c	160 mm
Ø otworu uchwytu	40 mm

pasująca wymienna płytko skrawająca	PN.. 1106
klina zaciskowego	229720
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{ maks.}}$	6 mm
Liczba ostrzy Z	22
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	70 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
Rodzaj produktu	Głowice do planowania

Akcesoria

śruba klina	229721
Klin zaciskowy	229720