

**Wysokowydajne głowice frez. 7792VX, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z:
63/5mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	221908 63/5
GTIN	4059782505131
Klasa artykułu	28R

Opis**Opis:**

Unikatowa konstrukcja płytek skrawających oraz ich kąt przyłożenia w korpusie frezu znacznie zmniejszają siły promieniowe i odprowadzają je w kierunku osiowym. Bardzo grube płytki skrawające z 4 ostrzami, do najtrudniejszych zastosowań i wysokiej ekonomiczności. Narzędzie ma szczególne zalety przy frezowaniu płaszczyzn i głębokich kieszeni. Ze szlifowanym sfazowaniem Wiper nadaje się również do wcinania oraz obróbki wykańczającej.

Opis techniczny

Ø D ₃	42 mm
Ø ostrzy D _c	63 mm
Ø otworu uchwytu	22 mm
śruba mocująca płytki obracane	229919 (T15; 3,1Nm)
wielkość płytek skrawających	12
maksymalna głębokość skrawania a _{p maks.}	2,5 mm

pasująca wymienna płytką skrawająca	XD.. 1205
długość całkowita L_{ges}	40 mm
Liczba ostrzy Z	5
chłodzenie wewnętrzne	tak
Frez obiegowy $\varnothing D_{min.}$	105 mm
Frez obiegowy $\varnothing D_{maks.}$	124 mm
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	41,3 mm
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	0,42 stopni
Kąt ustawienia κ	12 stopni
Fz Helix	0,7
wykonanie chwytu	z otworem
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Zastosowanie frezu	Wcinanie
Strategia skrawania	HPC
Rodzaj produktu	Głowice z gwintem (RD..10)

Akcesoria

Śruby mocujące	229919
----------------	--------