

**Wysokowydajne głowice frez. 7792VX, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z:  
125/11mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	221908 125/11
GTIN	4059782503953
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 ostrzy $D_c$	125 mm
Ø $D_3$	104 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	XD.. 1205
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$	2,5 mm
wielkość płytek skrawających	12
Ø otworu uchwyty	40 mm

śruba mocująca płytki obracane	229919 (T15; 3,1Nm)
długość całkowita $L_{ges}$	63 mm
Liczba ostrzy Z	11
chłodzenie wewnętrzne	tak
Frez obiegowy $\varnothing D_{min.}$	229 mm
Frez obiegowy $\varnothing D_{maks.}$	248 mm
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	103,3 mm
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	0,17 stopni
Kąt ustawienia $\kappa$	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
----------------	--------