



## Wysokowydajne głowice frez. 7792VX, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 80/8 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	221908 80/8
GTIN	4059782503410
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.

Zastosowanie frezu: Ramping

Zastosowanie frezu: Frezowanie cyrkulacyjne

Zastosowanie frezu: Wcinanie

Strategia skrawania: HPC

chłodzenie wewnętrzne: tak

maksymalna głębokość skrawania  $a_{p,max.}$ : 2,5 mm

długość całkowita  $L_{ges.}$ : 50 mm

Ø otworu uchwyty: 27 mm

wielkość płytek skrawających: 12

pasująca wymienna płytka skrawająca: XD.. 1205

śruba mocująca płytki obracane: 229919 (T15; 3,1Nm)

### Opis techniczny

maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks}}$	2,5 mm
Ø otworu uchwytu	27 mm
śruba mocująca płytki obracane	229919 (T15; 3,1Nm)
pasująca wymienna płytka skrawająca	XD.. 1205
wielkość płytek skrawających	12
długość całkowita $L_{\text{ges}}$	50 mm
Ø ostrzy $D_c$	80 mm
Liczba ostrzy Z	8
chłodzenie wewnętrzne	tak
Seria	Wysokowydajne frezy Hi5
wykonanie chwytu	z otworem
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Zastosowanie frezu	Wcinanie
Strategia skrawania	HPC

## Akcesoria

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