

**mimatic**  
Tool Systems**Frezy tarczowe DeepMILL-G szerokość ap = 3 mm, TiAlN, Ø D: 50 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	218232 50
GTIN	2050001737113
Klasa artykułu	29C

## Opis

### Wykonanie:

Frezowanie rowków, wcinanie, struktury żeberkowe.

DeepMILL-G pozwala na obróbkę aż do dna.

### wskazówka:

Zalecana wartość dla  $a_e$  maks.

posuw  $f_z$ : 0,03 mm

typ uchwytu podstawowego: 16/26

Liczba ostrzy Z: 24

szerokość płytki E: 6 mm

wysokość czynna zęba  $a_{e \text{ maks.}}$  na przejście narzędzia: 12 mm

## Opis techniczny

Ø D	50 mm
szerokość płytki E	6 mm
wysokość czynna zęba $a_{e \text{ maks.}}$ na przejście narzędzia	12 mm
typ uchwytu podstawowego	16/26

Liczba ostrzy Z	24
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	12 mm
współczynnik korekcyjny $f_z$	1,5
powłoka	TiAlN
posuw $f_z$	0,03 mm
szerokość $a_p$	3 mm

## Akcesoria

Uchwyty podstawowe chwyt Weldon typ 16/26	218205 16/26
---	--------------