

**mimatic**  
Tool Systems
**Frezy tarczowe DeepMILL-G szerokość ap = 3 mm, TiAlN, Ø D: 32 mm**


## Dane zamówienia

Numer katalogowy	218232 32
GTIN	2050001737090
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: 11/18

Liczba ostrzy Z: 16

szerokość płytki E: 6 mm

wysokość czynna zęba  $a_{e \text{ maks.}}$  na przejście narzędzia: 6,6 mm

## Opis techniczny

wysokość czynna zęba $a_{e \text{ maks.}}$ na przejście narzędzia	6,6 mm
typ uchwytu podstawowego	11/18
szerokość płytki E	6 mm
Ø D	32 mm

Liczba ostrzy Z	16
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	6,6 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 11/18	218205 11/18
---	--------------