

**Frez tarczowy / do cięcia z gwintem HSS szerokość $a_p= 2,2$ mm, $\varnothing D$: 50/4 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	218417 50/4
GTIN	4062406239411
Klasa artykułu	21P

Opis**Wykonanie:**

System wysokowydajnych frezów do cięcia złożony zamiennie z **kołnierza i korzystnej cenowo blachy stalowej lub kołnierza i wysokiej precyzji odpornej na działanie temperatury blachy HSS.**

Specjalnie do pracy w głębokich otworach.

Zastosowanie:

Do frezowania rowków i przecinania. Dla zapewnienia wysokiej powtarzalności wymiarów w produkcji seryjnej zaleca się stosowanie korpusów ze stali HSS.

Ważne:

Klucz montażowy nr 279940 1 należy zamawiać oddzielnie. Patrz strona katalogu 734.

wskazówka:

Możliwość dostarczenia frezów tarczowych / do cięcia o $\varnothing D$ do 200 mm.

chłodzenie wewnętrzne: nie

Liczba ostrzy Z: 4

maksymalna głębokość wcinania $a_{e.maks.}$: 12,75 mm

$\varnothing D_1$ h6: 12,5 mm

długość całkowita $L_{całk.}$ dla a_p 1,5 mm: 31,4 mm

długość całkowita $L_{całk.}$ dla a_p 2,2 mm: 32 mm

$\varnothing D_2$: 25 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
Ø ostrzy D _c	50 mm
gwint uchwyty M	M12
długość całkowita L _{całk.} dla a _p 2,2 mm	32 mm
Ø D ₁ h6	12,5 mm
długość całkowita L _{całk.} dla a _p 1,5 mm	31,4 mm
Ø D ₂	25 mm
maksymalna głębokość wcinania a _{e maks.}	12,75 mm
pasująca wymienna płytko skrawająca	XC.. 1119
szerokość a _p	1,5 mm
wykonanie chwytu	z gwintem
Materiał ostrza 	HSS
chłodzenie wewnętrzne	nie
Rodzaj produktu	Frezy tarczowe