

Garant**Frezy VHM MTC, bez powłoki, Ø h6 DC: 6 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	202257 6
GTIN	4045197854803
Klasa artykułu	11X

Opis**Wykonanie:**

Zzaszlifowaniem mimośrodowymi wypolerowanymi rowkami wiórowymi w celu **dobrego odprowadzania wiórów** powstających przy obróbce stopów aluminiowych dających długi wiór. **Bezsfażowania naroża 45°.**

Zastosowanie:

Zwłaszcza do **MTC (Multi Task Cutting)**, przewidziane do zastosowania w centrach tokarskich i frezarskich nowej generacji.

wskazówka:**DOSTĘPNA NOWA GENERACJA!**

Zalecany nowym wyrobem zamiennym jest nr 202012.

Tolerancja Ø nominalnej: h6

Liczba zębów Z: 3

Kąt linii śrubowej: 45 stopni

kierunek dosuwu: poziome, ukośne i pionowe

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Dokładność wyważenia z chwytem: G 2,5 z HA

Liczba zębów Z: 3

długość ostrzy L_c: 13 mm

wysięg L₁ z szyjką: 24 mm

Ø szyjki D₁: 5,7 mm

długość całkowita L: 62 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Opis techniczny

Tolerancja Ø nominalnej	h6
kierunek dosuwu	poziome, ukośne i pionowe

Liczba zębów Z	3
wysięg L_1 z szyjką	24 mm
długość ostrzy L_c	13 mm
\varnothing ostrzy D_c	6 mm
posuw f_z przy obcinaniu w aluminium dającym krótki wiór	0,03 mm
chwyt	DIN 6535 HA z h6
\varnothing szyjki D_1	5,7 mm
kształt chwytu	HA
Dokładność wyważenia z chwytem	G 2,5 z HA
długość całkowita L	62 mm
posuw f_z przy frezowaniu rowków w aluminium dającym krótki wiór	0,025 mm
\varnothing chwytu D_s	6 mm
współczynnik korekcyjny f_z	1,25
Kąt linii śrubowej	45 stopni
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy obcinaniu	13 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	6 mm
Kąt sfazowania naroży	90 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	VHM
norma	normą zakładową,
typ	W
Właściwości kąta linii śrubowej	nierówne
szerokość styku z obrabianym przedmiotem a_e przy frezowaniu	0,5×D przy obcinaniu
szerokość styku z obrabianym przedmiotem a_e przy frezowaniu	Głębokość skrawania rowków w materiale pełnym 1×D
chłodzenie wewnętrzne	nie
Strategia skrawania	MTC

tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	żółty
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe

Usługi

Szlifowanie ściernicą trzpieniową Typ HB	129100 HB
--	-----------