



Okrawacze VHM 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 2 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	208107 2
GTIN	4045197858795
Klasa artykułu	12X

Opis

Wykonanie:

tolerancja: **wymiar S = ±0,1 mm.**

Zastosowanie:

Nadają się doskonale do fazowania i okrawania
krawędzi detali oraz do frezowania obrysu.

Liczba zębów Z: 3

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Frezowanie fazek: 45 stopni

Liczba zębów Z: 3

długość ostrzy L_c : 1,4 mm

wymiar S: 1,4 mm

długość całkowita L: 38 mm

Ø chwytu D_s : 3 mm

posuw f_z w stali < 900 N/mm²: 0,01 mm

Opis techniczny

chwyt	DIN 6535 HA z h6
posuw f_z w stali < 900 N/mm ²	0,01 mm
Ø chwytu D_s	3 mm
Liczba zębów Z	3
długość ostrzy L_c	1,4 mm
wymiar S	1,4 mm
Ø ostrzy D_c	2 mm

długość całkowita L	38 mm
współczynnik korekcyjny f_z	1,25
Kąt sfazowania naroży	45 stopni
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$ przy obcinaniu	1,4 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	1,4 mm
Frezowanie fazek	45 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja \varnothing nominalnej	h6
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	90 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe