



Okrawacze VHM 30°, TiAlN, Ø h6 DC: 8 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	208152 8
GTIN	4045197859310
Klasa artykułu	11X

Opis

Wykonanie:

Tolerancja: **wymiar S = ±0,1 mm.**

Ze specjalnym kątem pochylenia linii śrubowej, miękko skrawające.

Zastosowanie:

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

Liczba zębów Z: 4

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Frezowanie fazek: 15 stopni

Liczba zębów Z: 4

wymiar S: 14,9 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 63 mm

Ø chwytu: 8 mm

posuw f_z w stali < 900 N/mm²: 0,04 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D_s	8 mm
Liczba zębów Z	4
Ø ostrzy D_c	8 mm
chwyt	DIN 6535 HA z h6
posuw f_z w stali < 900 N/mm ²	0,04 mm
długość ostrzy L_c	14,9 mm
długość całkowita L	63 mm

wymiar S	14,9 mm
współczynnik korekcyjny f_z	1,25
Kąt sfazowania naroży	75 stopni
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	14,9 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy obcinaniu	14,9 mm
Frezowanie fazek	15 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja \varnothing nominalnej	h6
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	30 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe

Usługi

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