

**Garant**
**Okrawacze VHM 60°, TiAlN, Ø h6 DC: 8 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	208135 8
GTIN	4045197859075
Klasa artykułu	11X

**Opis**
**Wykonanie:**

ze specjalnym kątem pochylenia linii śrubowej, miękko skrawające.

tolerancja: **wymiar S = ±0,1 mm.**

**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: 30 stopni

Liczba zębów Z: 4

długość ostrzy  $L_c$ : 7,9 mm

wymiar S: 7,9 mm

długość całkowita L: 63 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 8 mm

posuw  $f_z$  w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,04 mm

**Opis techniczny**

posuw $f_z$ w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
chwyt	DIN 6535 HA z h6
wymiar S	7,9 mm
długość ostrzy $L_c$	7,9 mm
Ø chwytu $D_s$	8 mm
długość całkowita L	63 mm

Liczba zębów Z	4
Ø ostrzy D <sub>c</sub>	8 mm
współczynnik korekcyjny f <sub>z</sub>	1,25
Kąt sfazowania naroży	60 stopni
maksymalna głębokość skrawania a <sub>p maks.</sub> przy wykonywaniu pełnych rowków	7,9 mm
maksymalna głębokość skrawania a <sub>p maks.</sub> przy obcinaniu	7,9 mm
Frezowanie fazek	30 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza &nbsp;	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	60 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe

## Usługi

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