

**Garant**
**Okrawacze VHM 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 8 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	208156 8
GTIN	4062406287696
Klasa artykułu	11X

**Opis**
**Wykonanie:**

Ze specjalnym kątem pochylenia linii śrubowej, miękko skrawające. Tolerancja: **wymiar S = ±0,2 mm.**

**Doskonała jakość powierzchni** dzięki kątowi linii śrubowej 35°.

**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: 45 stopni

Liczba zębów Z: 4

wymiar S: 5,6 mm

długość całkowita L: 63 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 8 mm

posuw f<sub>z</sub> w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,06 mm

**Opis techniczny**

współczynnik korekcyjny f <sub>z</sub>	1,25
chwyt	DIN 6535 HA z h6
Liczba zębów Z	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	8 mm
maksymalna głębokość skrawania a <sub>p maks.</sub> przy obcinaniu	4 mm
wymiar S	5,6 mm

Frezowanie fazek	45 stopni
długość całkowita L	63 mm
Ø ostrzy D <sub>c</sub>	8 mm
posuw f <sub>z</sub> w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,06 mm
Kąt sfazowania naroży	45 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza &nbsp;	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja Ø nominalnej	h6
Kąt linii śrubowej	35 stopni
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	90 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe

## Usługi

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