

Garant
Okrawacze VHM 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 16 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	208105 16
GTIN	4045197858788
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: 45 stopni

Liczba zębów Z: 4

długość ostrzy L_c : 11,2 mm

wymiar S: 11,2 mm

długość całkowita L: 93 mm

Ø chwytu D_s : 16 mm

posuw f_z w stali < 900 N/mm²: 0,08 mm

Opis techniczny

długość ostrzy L_c	11,2 mm
posuw f_z w stali < 900 N/mm ²	0,08 mm
chwyt	DIN 6535 HA z h6
wymiar S	11,2 mm
długość całkowita L	93 mm
Liczba zębów Z	4

Ø chwytu D_s	16 mm
Ø ostrzy D_c	16 mm
współczynnik korekcyjny f_z	1,25
Kąt sfazowania naroży	45 stopni
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy obcinaniu	11,2 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	11,2 mm
Frezowanie fazek	45 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja Ø 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

Usługi

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