



HOLEX Pro Steel Frezy zgrubne VHM HPC, TiAlN, Ø DC: 8 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	203056 8
GTIN	4045197713117
Klasa artykułu	12X

Opis

Wykonanie:

Do **obróbki zgrubnej i wykańczającej**.

W pełnym materiale do $0,7 \times D$, spokojna praca przy **bardzo dużych prędkościach posuwu**.

Zalety:

Zoptymalizowany kształt rowka, zaszlifowanie mimośrodowe, duże rowki wiórowe.

Tolerancja \varnothing nominalnej: 0/-0,03

Liczba zębów Z: 4

Kąt linii śrubowej: 38 stopni

kierunek dosuwu: poziomy, ukośny i pionowy

chwyt: DIN 6535 HB h6

Liczba zębów Z: 4

długość ostrzy L_c : 19 mm

wysięg L_1 z szyjką: 32 mm

\varnothing szyjki D_1 : 7,5 mm

długość całkowita L: 68 mm

\varnothing chwytu D_s : 8 mm

Opis techniczny

Szerokość sfazowania naroży przy 45°	0,2 mm
\varnothing szyjki D_1	7,5 mm
wysięg L_1 z szyjką	32 mm
\varnothing ostrzy D_c	8 mm
posuw f_z przy frezowaniu rowków w stali $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm

