

HOLEX®**Wiertła Pro Steel z VHM Whistle-Notch DIN 6535 HE, TiAlN, Ø h7: 3/4 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	122778 3/4
GTIN	4045197976161
Klasa artykułu	12F

Opis**Wykonanie:****HOLEX Pro Steel:**

Proste ostrza główne i specjalny kształt rowków zapewniają dobre odprowadzanie wiórów. Solidna geometria ostrza zapewnia niezawodne wiercenie o wysokiej wydajności. Bogate możliwości stosowania w materiałach stalowych dzięki połączeniu szczególnie wytrzymałego na obciążenia dynamiczne węgla spiekane o ultradrobnych ziarnach i niezwykle odpornej na zużycie powłoki.

Zalecenie:**Maksymalna głębokość wiercenia:**

Długość śrub mocujących (zob. tabela) do odjęcia $1,5 \times \varnothing$ nominalna.

Materiał ostrza

 : VHM

głębokość wiercenia do: $6 \times D$

kąt wierzchołkowy: 140 stopni

chwyt: DIN 6535 HE z h6

chłodzenie wewnętrzne: tak, przy 25 barach

Strategia skrawania: HPC

norma: DIN 6537

Tolerancja \varnothing nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Tolerancja \varnothing nominalnej: h7

Długość rowków mocujących: 101 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 153 mm

\varnothing chwytu: 20 mm

posuw f w stali $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,28 mm/obr,

Opis techniczny

Ø nom w calach odpowiada	19,05 mm
Długość rowków mocujących	101 mm
Ø chwytu	20 mm
Liczba ostrzy Z	2
norma	DIN 6537
Tolerancja Ø nominalnej	h7
Zalecana maksymalna głębokość wiercenia	72,5 mm
posuw f w stali < 900 N/mm ²	0,28 mm/obr,
długość całkowita L _{całk.}	153 mm
Seria	Pro Steel
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	VHM
głębokość wiercenia do	6×D
kąt wierzchołkowy	140 stopni
chwyt	DIN 6535 HE z h6
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy 25 barach
Strategia skrawania	HPC
pierścień barwny	zielone