



**Wiertła z VHM HOLEX Pro Steel Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7 (mm lub cale): 8,01-X cale lub mm**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	122507 8,01-X
GTIN	4062406662011
Klasa artykułu	12F

## Opis

### WAŻNE: Artykuł można konfigurować

zakres Ø: 8.01 - 10 mm

### Wykonanie:

**Proste ostrza główne i specjalny profil rowkowy** zapewniają bardzo dobre odprowadzanie opiłków. Solidna geometria ostrza zapewnia niezawodne wiercenie o wysokiej wydajności. Bogate możliwości zastosowania w materiałach stalowych dzięki połączeniu delikatnego węgliką spiekanego o bardzo cienkich ziarnach i niezwykle odpornej na zużycie powłoki.

### Zalecenie:

#### Maksymalna głębokość wiercenia:

Długość śrub mocujących (zob. tabela) do odjęcia  $1,5 \times \text{Ø}$  nominalna.

#### wskazówka:

Długość rowków wiórowych  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ . Termin dostawy: 10 tygodni

Minimalne zamówienie: 5 sztuki

Wersja specjalna na zamówienie Klienta: możliwość anulowania w ciągu maksymalnie 3 dni roboczych po otrzymaniu potwierdzenia zlecenia. Bez możliwości zwrotu. Zastrzega się możliwość dostawy  $\pm 10\%$  (min. 1 szt.) większej lub mniejszej ilości towaru.

norma: DIN 6537 K

Tolerancja Ø nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Tolerancja Ø nominalnej: h7

długość całkowita L: 89 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 10 mm

## Opis techniczny

Tolerancja Ø nominalnej	h7
-------------------------	----

Liczba ostrzy Z	2
zakres Ø	8,01 - 10 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	10 mm
Długość rowków wiórowych L <sub>c</sub>	47 mm
długość całkowita L	89 mm
norma	DIN 6537 K
Seria	HOLEX Pro Steel
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza &nbsp;	VHM
głębokość wiercenia do	4×D
kąt wierzchołkowy	140 stopni
chwyt	DIN 6535 HB h6
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy 25 barach
Strategia skrawania	HPC
Semi-Standard	tak
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Wiertła kręte