

**HOLEX****Wiertła z VHM HOLEX Pro Steel Whistle-Notch DIN 6535 HE, TiAlN, Ø DC h7:  
1 1/32 cale lub mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 122508 11/32  |
| GTIN             | 4062406126742 |
| Klasa artykułu   | 12F           |

**Opis****Wykonanie:**

**Proste główne krawędzie skrawające i specjalny profil rowka** zapewniają dobre odprowadzanie wiórów. Solidna geometria ostrza zapewnia właściwe wysokowydajne wiercenie. Bogate możliwości stosowania w materiałach stalowych dzięki połączeniu delikatnego węgla spiekane go 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.

**wskazówka:**

Długość rowków wiórowych  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Strategia skrawania: HPC

norma: DIN 6537 K

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7

zalecana maksymalna głębokość wiercenia  $L_2$ : 33,905 mm

długość całkowita L: 89 mm

$\varnothing$  chwytu  $D_s$ : 10 mm

posuw f w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,2 mm/obr,

**Opis techniczny**

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| norma                      | DIN 6537 K |
| $\varnothing$ chwytu $D_s$ | 10 mm      |
| długość całkowita L        | 89 mm      |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Długość rowków wiórowych $L_c$                | 47 mm               |
| Liczba ostrzy Z                               | 2                   |
| zalecana maksymalna głębokość wiercenia $L_2$ | 33,905 mm           |
| Tolerancja $\varnothing$ nominalnej           | h7                  |
| posuw f w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>       | 0,2 mm/obr,         |
| $\varnothing$ nom w calach odpowiada          | 8,73 mm             |
| Seria   | HOLEX Pro Steel     |
| powłoka                                       | TiAlN               |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;                     | VHM                 |
| głębokość wiercenia do                        | 4xD                 |
| kąt wierzchołkowy                             | 140 stopni          |
| chwyt   | DIN 6535 HE z h6    |
| chłodzenie wewnętrzne                         | tak, przy 25 barach |
| Strategia skrawania                           | HPC                 |
| pierścień barwny                              | zielone             |
| Rodzaj produktu                               | Wiertła kręte       |