

**HOLEX****Wiertła z VHM, chwyt walcowy DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC m7: 5,4 cale lub mm**

## Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 122772 5,4    |
| GTIN             | 4062406149093 |
| Klasa artykułu   | 12F           |

## Opis

### Wykonanie:

Narzędzie specjalnie przystosowane do obróbki otworów bez chłodzenia wewnętrznego.

**Wkłęse ostrza główne i specjalny kształt rowków** zapewniają dobre odprowadzanie wiórów.

Wytrzymała geometria ostrza ze **specjalnym zaostreniem** i 4-powierzchniowe zaszlifowanie gwarantuje precyzję wiercenia. Bogate możliwości stosowania w materiałach stalowych dzięki połączeniu szczególnie wytrzymałego na obciążenia dynamiczne węgla spiekane o ultradrobnych ziarnach i niezwykle **odpornej na zużycie i ciepło** powłoki.

### Zalecenie:

#### Maksymalna głębokość wiercenia:

Długość rowków mocujących (zob. tabela) do odjęcia 1,5× Ø nominalna.

#### wskazówka:

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

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 6537

Tolerancja Ø nominalnej: m7

Liczba ostrzy Z: 2

Tolerancja Ø nominalnej: m7

zalecana maksymalna głębokość wiercenia  $L_2$ : 35,9 mm

długość całkowita L: 82 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 6 mm

posuw f w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,18 mm/obr,

## Opis techniczny

|                 |      |
|-----------------|------|
| Liczba ostrzy Z | 2    |
| Ø chwytu $D_s$  | 6 mm |

|  |                |
|--|----------------|
| zalecana maksymalna głębokość wiercenia L <sub>2</sub> | 35,9 mm        |
| długość całkowita L                                    | 82 mm          |
| Długość rowków wiórowych L <sub>c</sub>                | 44 mm          |
| Tolerancja Ø nominalnej                                | m7             |
| norma  | DIN 6537       |
| posuw f w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>                | 0,18 mm/obr,   |
| Ø nom. D <sub>c</sub>                                  | 5,4 mm         |
| powłoka  | TiAlN          |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;                              | VHM            |
| głębokość wiercenia do                                 | 6×D            |
| kąt wierzchołkowy                                      | 140 stopni     |
| chwyt  | DIN 6535 HB h6 |
| chłodzenie wewnętrzne                                  | nie            |
| pierścień barwny                                       | zielone        |
| Rodzaj produktu  | Wiertła kręte  |