

**HOLEX****Wiertła wysokowydajne z VHM, chwyt Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø DC h7: 9,9 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 122635 9,9    |
| GTIN             | 4045197395009 |
| Klasa artykułu   | 12E           |

**Opis****Wykonanie:****Gruby rdzeń i specjalne zaszlifowanie -**

dzięki temu ścin skrawający wykazuje

**dużą dokładność centrowania.****Proste główne krawędzie skrawające** z lekkim zaokrągleniem i wyjątkowy kształt rowków wiórowychdają **krótkie wióry.****Zalecenie:****Maksymalna głębokość wiercenia:**Długość śrub mocujących (patrz tabela) do odjęcia  $1,5 \times \varnothing$  nominalna.**wskazówka:**Długość rowków wiórowych  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .**DOSTĘPNA NOWA GENERACJA!****Zalecany jest nowy wyrób nr 122777.**

chłodzenie wewnętrzne: tak, przy 25 bar

norma: DIN 6537

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7zalecana maksymalna głębokość wiercenia  $L_2$ : 46,2 mm

długość całkowita L: 103 mm

 $\varnothing$  chwytu  $D_s$ : 10 mmposuw f w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,22 mm/obr,**Opis techniczny**

|  |                  |
|--|------------------|
| Liczba ostrzy Z  | 2                |
| Długość rowków wiórowych L <sub>c</sub>                | 61 mm            |
| tolerancje chwytu                                      | h6               |
| posuw f w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>                | 0,22 mm/obr,     |
| Ø nom. D <sub>c</sub>                                  | 9,9 mm           |
| Tolerancja Ø nominalnej                                | h7               |
| Ø chwytu D <sub>s</sub>                                | 10 mm            |
| długość całkowita L                                    | 103 mm           |
| norma  | DIN 6537         |
| zalecana maksymalna głębokość wiercenia L <sub>2</sub> | 46,2 mm          |
| powłoka  | TiN              |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;                              | VHM              |
| głębokość wiercenia do                                 | 6×D              |
| kąt wierzchołkowy                                      | 140 stopni       |
| chwyt  | DIN 6535 HB h6   |
| chłodzenie wewnętrzne                                  | tak, przy 25 bar |
| pierścień barwny                                       | zielone          |
| Rodzaj produktu  | Wiertła kręte    |