

**Garant**

**Wiertła HPC z VHM typu FS, chwyt Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7: 8,2 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	122675 8,2
GTIN	4045197398161
Klasa artykułu	11E

**Opis****Wykonanie:**

**Zwiększona stabilność** dzięki grubszeemu rdzeniowi i **specjalnej geometrii**. Specjalne zaostrenie.

**Wysoka dokładność ruchu obrotowego i trwałość.**

**Wysoka jakość otworów.**

**Zalecenie:****Maksymalna głębokość wiercenia:**

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

**wskazówka:**

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

norma: DIN 6537

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Semi-Standard: tak

Tolerancja  $\varnothing$  nominalnej: h7

zalecana maksymalna głębokość wiercenia  $L_2$ : 48,7 mm

długość całkowita L: 103 mm

$\varnothing$  chwytu  $D_s$ : 10 mm

posuw f w tytanie  $> 850 \text{ N/mm}^2$ : 0,12 mm/obr,

**Opis techniczny**

$\varnothing$ nom. $D_c$	8,2 mm
Liczba ostrzy Z	2
posuw f w tytanie $> 850 \text{ N/mm}^2$	0,12 mm/obr,

