

Garant

Wiertła HPC z Diabolo VHM, chwyt walcowy DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 19/32 cale lub mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 122361 19/32 |
| GTIN | 4062406116729 |
| Klasa artykułu | 11E |

Opis

Wykonanie:

Gruby rdzeń i specjalne zaszlifowanie – dzięki temu ścin skrawający wykazuje bardzo dużą dokładność centrowania. Dzięki **wypukłym ostrzom głównym i określonemu zaokrągleniu krawędzi** wiertło uzyskuje wysoką stabilność i maksymalną obciążalność.

Specjalna, wielowarstwowa nanopowłoka umożliwia wiercenie w stalach hartowanych.

wskazówka:

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

Wersje HB i HE są dostępne w tej samej cenie co HA.

Wersję **HB**: zamawiać, podając nr **122362/122372**.

Wersję **HE**: zamawiać, podając nr **122361/122371 + 129100HE**.

norma: DIN 6537 K

Tolerancja Ø nominalnej: h7

Liczba ostrzy Z: 2

Semi-Standard: tak

Tolerancja Ø nominalnej: h7

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 40,88 mm

długość całkowita L: 115 mm

Ø chwytu D_s : 16 mm

posuw f w stali < 60 HRC: 0,13 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|--------|
| długość całkowita L | 115 mm |
| Tolerancja Ø nominalnej | h7 |
| Liczba ostrzy Z | 2 |

