



Wiertła z VHM, chwyt walcowy, wielokierunkowe, DIN 6535 HA, diament, Ø m7: 1,4 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 122514 1,4 |
| GTIN | 4045197673152 |
| Klasa artykułu | 10N |

Opis

Wykonanie:

Z powłoką z diamentu krystalicznego sp^3 najnowszej generacji, zapewniającą niezawodny proces obróbki **kompoz. włók., tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknami węglowymi, szklanymi oraz grafitu. Z kątem wierzchoł. 90°** i specjalną geometrią **dla uniknięcia rozwarstwienia.**

z łysinką prowadzącą do **materiałów z wielokierunkowym** przebiegiem włókien.

Zalecenie:

Maksymalna głębokość wiercenia:

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

wskazówka:

Dostarczane w **wymiarach 1/100** zgodnie z tabelą.

Materiał ostrza

 ; VHM

norma: Norma zakładowa

głębokość wiercenia do: $5 \times D$

kąt wierzchołkowy: 90 stopni

chwyt: DIN 6535 HA z h6

chłodzenie wewnętrzne: false

Tolerancja \varnothing nominalnej: m7

Liczba ostrzy Z: 2

zakres \varnothing (wymiary co 1/100): 1,31 - 1,49 mm

Długość rowków mocujących: 10 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 45 mm

\varnothing chwytu: 4 mm

posuw f w tworzywach sztucznych wzmocnianych włóknem szklanym i węglowym: 0,02 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|--|------------------|
| tolerancje chwytu | h6 |
| posuw f w tworzywach sztucznych wzmacnianych włóknem szklanym i węglowym | 0,02 mm/obr, |
| zakres Ø (wymiary co 1/100) | 1,31 - 1,49 mm |
| Liczba ostrzy Z | 2 |
| Ø nomin. | 1,31 - 1,49 mm |
| Długość rowków mocujących | 10 mm |
| Tolerancja Ø nominalnej | m7 |
| Ø chwytu | 4 mm |
| długość całkowita L _{całk.} | 45 mm |
| Zalecana maksymalna głębokość wiercenia | 7,9 mm |
| powłoka | diament |
| Materiał ostrza | VHM |
| norma | Norma zakładowa |
| głębokość wiercenia do | 5×D |
| kąt wierzchołkowy | 90 stopni |
| chwyt | DIN 6535 HA z h6 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| pierścień barwny | czarny |