

Garant

Wiertła kręte, bardzo długie HSS<CRLF>FS, bez powłoki, Ø DC h8×długość całkowita: 5,5X260 mm

**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 116240 5,5X260 |
| GTIN | 4045197028754 |
| Klasa artykułu | 11B |

Opis**Wykonanie:**

Z precyzyjnym zaszlifowaniem ostrza.

Znacznie wzmocniony rdzeń bez wzniosu. Rowki wiórowe niepowlekane, łysinki azotowane.

Wierzchołek o kształcie C.

Zalety:

specjalne wiertła do głębokich otworów. Do szczególnie głębokich albo zagłębionych otworów . Dzięki linii śrubowej płaskiego rowka dobre usuwanie wiórów, rzadsza potrzeba wycofywania wiertła przy wierceniu szczególnie głębokich otworów.

Zalecenie:

Maksymalna głębokość wiercenia:

długość rowków wiórowych (zob. tabela), krótsza o $1,5 \times \varnothing$ nominalna.

wskazówka:

Pasujące nawiertaki NC nr 112120, 112140 i 112170 z **kątem wierzchołkowym 142°** dla większej niezawodności procesu

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 1869

Tolerancja \varnothing nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 130 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

Długość rowków wiórowych L_c : 180 mm

długość całkowita L: 260 mm

\varnothing chwytu D_s : 5,5 mm

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,07 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|---|-----------------|
| posuw f w stali < 750 N/mm ² | 0,07 mm/obr, |
| Długość rowków wiórowych L _c | 180 mm |
| Ø nom. D _c | 5,5 mm |
| Liczba ostrzy Z | 2 |
| Tolerancja Ø nominalnej | h8 |
| Ø chwytu D _s | 5,5 mm |
| długość całkowita L | 260 mm |
| norma | DIN 1869 |
| kąt wierzchołkowy | 130 stopni |
| powłoka | bez powłoki |
| Materiał ostrza | HSS |
| typ | FS |
| Kąt linii śrubowej | 38 stopni |
| chwyt | Trzpień walcowy |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Wiertła kręte |