

Garant
Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 18,25 mm

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 116620 18,25 |
| GTIN | 4062406097103 |
| Klasa artykułu | 11C |

Opis
Wykonanie:

Gruby rdzeń. Stabilne wiertło kręte lepiej prowadzące się w otworze.

Zalety:

Szczególnie nadaje się **do rozwiercania** otworów, które nie leżą w jednej osi.

wskazówka:
Proszę przestrzegać:

koniecznie osiągnąć odpowiednią średnicę otworu wstępnego (patrz tabela).

Pasujące tulejki redukcyjne do narzędzi z chwytem stożkowym MK nr **343000–343530**.

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 343

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 120 stopni

Liczba ostrzy Z: 3

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 107,625 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 135 mm

długość całkowita L: 233 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 13,3 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 2

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,19 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|---|--------------|
| Tolerancja Ø nominalnej | h8 |
| Długość rowków wiórowych L_c | 135 mm |
| norma | DIN 343 |
| posuw f w stali < 750 N/mm ² | 0,19 mm/obr, |

| | |
|--|----------------|
| zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 | 107,625 mm |
| \varnothing nom. D_c | 18,25 mm |
| stożek Morse'a MK o wielkości | 2 |
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| długość całkowita L | 233 mm |
| Minimalna \varnothing otworu wstępnego D_{min} | 13,3 mm |
| kąt wierzchołkowy | 120 stopni |
| powłoka | bez powłoki |
| Materiał ostrza | HSS |
| typ | N |
| chwyt | Stożek Morse'a |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Wiertła kręte |