

Garant**Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 25 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	116620 25
GTIN	4045197033895
Klasa artykułu	11C

Opis**Wykonanie:**

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

Zaleta:

Sz 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 : 122,5 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 160 mm

długość całkowita L: 281 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 17,3 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 3

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,24 mm/obr,

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
Długość rowków wiórowych L_c	160 mm
Ø nom. D_c	25 mm
długość całkowita L	281 mm

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	122,5 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
norma	DIN 343
stożek Morse'a MK o wielkości	3
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,24 mm/obr,
Minimalna Ø otworu wstępnego D _{min}	17,3 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