

Garant

Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 14,5 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	116620 14,5
GTIN	4062406097042
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 : 92,25 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 114 mm

długość całkowita L: 212 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 10,5 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 2

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,16 mm/obr,

Opis techniczny

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2	92,25 mm
stożek Morse'a MK o wielkości	2
norma	DIN 343
Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min}	10,5 mm

Długość rowków wiórowych L_c	114 mm
posuw f w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,16 mm/obr,
\varnothing nom. D_c	14,5 mm
długość całkowita L	212 mm
Liczba ostrzy Z	3
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8
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