

Garant
Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 15 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	116620 15
GTIN	4045197033697
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 : 91,5 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

posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,16 mm/obr,
stożek Morse'a MK o wielkości	2
norma	DIN 343
Długość rowków wiórowych L_c	114 mm

Ø nom. D_c	15 mm
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2	91,5 mm
długość całkowita L	212 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Liczba ostrzy Z	3
Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min}	10,5 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