

Garant**Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	116620 16
GTIN	4045197033710
Klasa artykułu	11C

Opis**Wykonanie:**

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

Zalety:

Szpecially 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 : 96 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 120 mm

długość całkowita L: 218 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 11,2 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 2

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,17 mm/obr,

Opis techniczny

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2	96 mm
Długość rowków wiórowych L_c	120 mm
stożek Morse'a MK o wielkości	2
Tolerancja Ø nominalnej	h8

Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 343
Ø nom. D _c	16 mm
długość całkowita L	218 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,17 mm/obr,
Minimalna Ø otworu wstępnego D _{min}	11,2 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