

Garant**Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 22,7 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	116620 22,7
GTIN	4045197033840
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 : 120,95 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 155 mm

długość całkowita L: 253 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 16 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 2

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,23 mm/obr,

Opis techniczny

długość całkowita L	253 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 343
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,23 mm/obr,

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2	120,95 mm
\varnothing nom. D_c	22,7 mm
Długość rowków wiórowych L_c	155 mm
stożek Morse'a MK o wielkości	2
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8
Minimalna \varnothing otworu wstępnego D_{min}	16 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