

Garant
Rozwiertak HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 27,7 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	116620 27,7
GTIN	4045197033949
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 : 128,45 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 170 mm

długość całkowita L: 291 mm

Minimalna Ø otworu wstępnego D_{min} : 19,3 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 3

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,26 mm/obr,

Opis techniczny

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2	128,45 mm
stożek Morse'a MK o wielkości	3
długość całkowita L	291 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8

Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 343
Długość rowków wiórowych L _c	170 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,26 mm/obr,
Ø nom. D _c	27,7 mm
Minimalna Ø otworu wstępnego D _{min}	19,3 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