

Garant**Wiertła kręte z HSS/E VA, bez powłoki, Ø DC h8: 12,5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	116360 12,5
GTIN	4045197031822
Klasa artykułu	11C

Opis**Wykonanie:**

Wzmocniony rdzeń. Specjalna obróbka powierzchni zmniejsza skłonność do narostów i poprawia usuwanie wiórów.
Wierzchołek o kształcie C.

wskazówka:

Pasujące tulejki redukcyjne do narzędzi z chwytem stożkowym MK nr **343000–343530**.

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 345

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 135 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 82,25 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 101 mm

długość całkowita L: 182 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 1

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

Opis techniczny

Długość rowków wiórowych L_c	101 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,16 mm/obr,
Liczba ostrzy Z	2
Ø nom. D_c	12,5 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
długość całkowita L	182 mm

stożek Morse'a MK o wielkości	1
norma	DIN 345
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	82,25 mm
kąt wierzchołkowy	135 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS E
typ	INOX
Kąt linii śrubowej	35-40 stopni
chwyt	Stożek Morse'a
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte