

Garant
Wiertła kręte z HSS/E VA, bez powłoki, Ø DC h8: 13,5 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	116360 13,5
GTIN	4045197031846
Klasa artykułu	11C

Opis
Wykonanie:

Wzmocniony rdzeń. Specjalna obróbka powierzchni zmniejsza skłonność do narostów i poprawia usuwanie wiórow. 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 : 87,75 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 108 mm

długość całkowita L: 189 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 1

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

Opis techniczny

Ø nom. D_c	13,5 mm
Liczba ostrzy Z	2
Długość rowków wiórowych L_c	108 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,16 mm/obr,
Tolerancja Ø nominalnej	h8
długość całkowita L	189 mm

stożek Morse'a MK o wielkości	1
norma	DIN 345
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	87,75 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