

**Wiertła kręte z HSS N, bez powłoki, Ø DC h8: 36 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	116320 36
GTIN	4045197029911
Klasa artykułu	12C

Opis**Wykonanie:**

Specjalna obróbka powierzchni zmniejszająca skłonność do narostów i **poprawiająca odprowadzanie wiórów.**

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: 118 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L₂: 141 mm

Długość rowków wiórowych L_c: 195 mm

długość całkowita L: 344 mm

stożek Morse'a MK o wielkości: 4

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,25 mm/obr,

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	2
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,25 mm/obr,
Ø nom. D _c	36 mm
Długość rowków wiórowych L _c	195 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
długość całkowita L	344 mm

stożek Morse'a MK o wielkości	4
norma	DIN 345
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	141 mm
kąt wierzchołkowy	118 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS
typ	N
Kąt linii śrubowej	20-30 stopni
chwyt	Stożek Morse'a
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte