



Wiertła kręte z HSS N, TiN, Ø DC h8: 6,3 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	114360 6,3
GTIN	4045197016690
Klasa artykułu	12B

Opis

Wykonanie:

Normalna grubość rdzenia, bez wzniosu. Precyzyjne zaszlifowanie ostrza.

szlifowane kształtowo:

wysoka dokładność ruchu obrotowego. Wiertła do prac produkcyjnych.

Końcówka o kształcie C od wielk. 2,4 mm

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 338

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 118 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 53,55 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 63 mm

długość całkowita L: 101 mm

Ø chwytu D_s : 6,3 mm

posuw f w stali < 500 N/mm²: 0,13 mm/obr,

Opis techniczny

Ø nom. D_c	6,3 mm
Długość rowków wiórowych L_c	63 mm
Liczba ostrzy Z	2
posuw f w stali < 500 N/mm ²	0,13 mm/obr,
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu D_s	6,3 mm
długość całkowita L	101 mm

norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	53,55 mm
kąt wierzchołkowy	118 stopni
powłoka	TiN
Materiał ostrza 	HSS
typ	N
Kąt linii śrubowej	35-40 stopni
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte

Akcesoria

Zestawy wiertel krętych HSS nr 114360, do uzupełniania Typ 6-10	115265 6-10
Zestawy wiertel krętych HSS nr 114360, w kasecie Typ 6-10	115245 6-10