

Garant
Wiertła kręte z HSS/E, TiAlN, Ø DC h8: 1 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	114500 1
GTIN	4045197019554
Klasa artykułu	11B

Opis
Wykonanie:
wzmocniony rdzeń wiertła.

Wierzchołek o kształcie C.

Zalecenie:
Maksymalna głębokość wiercenia:

Długość rowków mocujących (zob. tabela) do odjęcia 1,5× Ø nominalna.

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 338

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 130 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

 zalecana maksymalna głębokość wiercenia L₂: 10,5 mm

 Długość rowków wiórowych L_c: 12 mm

długość całkowita L: 34 mm

 Ø chwytu D_s: 1 mm

 posuw f w stali INOX > 900 N/mm²: 0,02 mm/obr,

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	2
Ø nom. D _c	1 mm
Długość rowków wiórowych L _c	12 mm
posuw f w stali INOX > 900 N/mm ²	0,02 mm/obr,
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu D _s	1 mm

długość całkowita L	34 mm
norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	10,5 mm
kąt wierzchołkowy	130 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	HSS E
Kąt linii śrubowej	35 stopni
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	niebieskie
Rodzaj produktu	Wiertła kręte

Akcesoria

Zestawy wiertel krętych HSS/E nr 114500, do uzupełniania Typ 1-13	115355 1-13
Zestawy wiertel krętych HSS/E nr 114500, w kasecie Typ 1-10	115350 1-10
Zestawy wiertel krętych HSS/E nr 114500, w kasecie Typ 1-13	115350 1-13