

Garant**Wiertła kręte z HSS/E, TiAlN, Ø DC h8: 9,8 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114500 9,8
GTIN	4045197020437
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: 72,3 mmDługość rowków wiórowych L_c: 87 mm

długość całkowita L: 133 mm

Ø chwytu D_s: 9,8 mmposuw f w stali INOX > 900 N/mm²: 0,09 mm/obr,**Opis techniczny**

Ø nom. D _c	9,8 mm
Długość rowków wiórowych L _c	87 mm
posuw f w stali INOX > 900 N/mm ²	0,09 mm/obr,
Liczba ostrzy Z	2
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu D _s	9,8 mm

długość całkowita L	133 mm
norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	72,3 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