

Garant**Wiertła kręte z HSS/E, TiAlN, Ø DC h8: 8,1 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114500 8,1
GTIN	4045197020260
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: 62,9 mmDługość rowków wiórowych L_c: 75 mm

długość całkowita L: 117 mm

Ø chwytu D_s: 8,1 mmposuw f w stali INOX > 900 N/mm²: 0,09 mm/obr,**Opis techniczny**

posuw f w stali INOX > 900 N/mm ²	0,09 mm/obr,
Ø nom. D _c	8,1 mm
Liczba ostrzy Z	2
Długość rowków wiórowych L _c	75 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu D _s	8,1 mm

długość całkowita L	117 mm
norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	62,9 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