

Garant**Wiertła kręte z HSS/E, TiAlN, Ø DC h8: 2,6 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114500 2,6
GTIN	4045197019714
Klasa artykułu	11B

Opis**Wykonanie:****wzmocniony rdzeń wiertła.**

Wierzchołek o kształcie C.

Zalecenie:**Maksymalna głębokość wiercenia:**Długość rowków mocujących (zob. tabela) do odjęcia $1,5 \times \varnothing$ nominalna.

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 338

Tolerancja \varnothing nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 130 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 26,1 mmDługość rowków wiórowych L_c : 30 mm

długość całkowita L: 57 mm

 \varnothing chwytu D_s : 2,6 mmposuw f w stali INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$: 0,02 mm/obr,**Opis techniczny**

Długość rowków wiórowych L_c	30 mm
posuw f w stali INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm/obr,
\varnothing nom. D_c	2,6 mm
Liczba ostrzy Z	2
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8
\varnothing chwytu D_s	2,6 mm

długość całkowita L	57 mm
norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	26,1 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