

Garant**Wiertła kręte z HSS-Co8, TiAlN, Ø DC h8: 9,3 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114550 9,3
GTIN	4045197021427
Klasa artykułu	11B

Opis**Wykonanie:**

**bardzo wysoka odporność termiczna,
wyjątkowo mocne dzięki stabilnemu rdzeniowi.**

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: 135 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 67,1 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 81 mm

długość całkowita L: 125 mm

\varnothing chwytu D_s : 9,3 mm

posuw 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,
Liczba ostrzy Z	2
\varnothing nom. D_c	9,3 mm
Długość rowków wiórowych L_c	81 mm
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8

Ø chwytu D _s	9,3 mm
długość całkowita L	125 mm
norma	DIN 338
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	67,1 mm
kąt wierzchołkowy	135 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	HSS Co 8
Kąt linii śrubowej	35 stopni
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	niebieskie
Rodzaj produktu	Wiertła kręte