

Garant
Wiertła krótkie HSS-E, TiAlN, Ø DC h8: 9,1 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	113265 9,1
GTIN	4062406235444
Klasa artykułu	11B

Opis
Wykonanie:

Precyzyjne otwory dzięki **wysokiej precyzji ruchu obrotowego i specjalnemu profilowi rowków wiórowych.**

Końcówka o kształcie C od wielk. 2,4 mm

Zalety:

Zwłaszcza do nawierceń o małej głębokości (ok. 2-4×D) na obrabiarkach NC i automatach.

Zalecenie:
Maksymalna głębokość wiercenia:

Długość śrub mocujących (patrz tabela) do odjęcia 1,5×Ø nominalna.

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 1897

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 118 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

Długość rowków wiórowych L_c: 40 mm

długość całkowita L: 84 mm

Ø chwytu D_s: 9,1 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,
kąt wierzchołkowy	118 stopni
długość całkowita L	84 mm
Ø nom. D _c	9,1 mm

Długość rowków wiórowych L_c	40 mm
\varnothing chwytu D_s	9,1 mm
norma	DIN 1897
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8
Liczba ostrzy Z	2
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	HSS E
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Wiertła kręte