

**Wiertła kręte z HSS/E H, bez powłoki, Ø h8: 8 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114470 8
GTIN	4045197019486
Klasa artykułu	11B

Opis**Wykonanie:**

Szlifowane kształtowo:wiertła kręte o dokładnym ruchu obrotowym i podziałce oraz z precyzyjnym zaszlifowaniem ostrza. Wiertła do prac produkcyjnych.

wzmocniony rdzeń, niepowlekane, **długość linii śrubowej wg DIN 1897, długość całkowita wg DIN 338.**

Również do **obróbki materiałów HARDOX.**

Wierzchołek o kształcie C.

Zalecenie:**Maksymalna głębokość wiercenia:**

Długość rowków mocujących (zob. tabela) do odjęcia $1,5 \times \varnothing$ nominalna.

Materiał ostrza

 : HSS E

typ: H

chwyt: Trzpień walcowy

chłodzenie wewnętrzne: false

norma: DIN 338

Tolerancja \varnothing nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 135 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

Długość rowków mocujących: 37 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 117 mm

\varnothing chwytu: 8 mm

posuw f w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,1 mm/obr,

Opis techniczny

posuw f w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$

0,1 mm/obr,

Długość rowków mocujących	37 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø nomin.	8 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu	8 mm
długość całkowita L _{całk.}	117 mm
norma	DIN 338
Zalecana maksymalna głębokość wiercenia	25 mm
kąt wierzchołkowy	135 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS E
typ	H
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	false
pierścień barwny	różowy