

Garant

Wiertła kręte HSS-E z 3 powierzchniami mocującymi, bez powłoki, Ø DC h8: 1,6 mm

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	114001 1,6
GTIN	4045197764898
Klasa artykułu	11B

Opis**Wykonanie:**

Stabilne, solidne **ze wzmocnionym rdzeniem**. Szlifowane profilowo, z niewielkim biciem promieniowym. Precyzyjnie zaszlifowany wierzchołek. Chwyty z **3 dodatkowymi 3 powierzchniami mocującymi** do uchwytów 3-szczękowych.

Zalecenie:**Maksymalna głębokość wiercenia**

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

wskazówka:

Wiertła z chwytem walcowym, **bez powierzchni mocujących**

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 338

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 130 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L₂: 17,6 mm

Długość rowków wiórowych L_c: 20 mm

długość całkowita L: 43 mm

Ø chwytu D_s: 1,6 mm

posuw f w stali < 900 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

Tolerancja Ø nominalnej	h8
posuw f w stali < 900 N/mm ²	0,03 mm/obr,
Ø chwytu D _s	1,6 mm

długość całkowita L	43 mm
Długość rowków wiórowych L _c	20 mm
norma	DIN 338
Liczba ostrzy Z	2
Ø nom. D _c	1,6 mm
zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	17,6 mm
kąt wierzchołkowy	130 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS E
typ	N
chwyt	Wał z 3 powierzchniami zaciskowymi
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte