

Garant
Wiertło do otworów głębokich HSS-E, TiAlN, Ø DC h8: 6 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	116063 6
GTIN	4045197871305
Klasa artykułu	11B

Opis
Wykonanie:

Znacznie **wzmocniony rdzeń**, bez wzniosu. Ostrze precyzyjnie zaszlifowane.

Ze **specjalnie ukształtowanymi rowkami**. Dobry do głębokich otworów do 10xD i materiałów o krytycznym tworzeniu wiórów.

specjalna **powłoka TiAlN** zapewnia wysoką wytrzymałość.

Zalecenie:
Maksymalna głębokość wiercenia:

Długość rowków mocujących (zob. tabela) do odjęcia 1,5× Ø nominalna.

wskazówka:

Pasujące nawiertaki NC nr 112120, 112140 i 112170 z **kątem wierzchołkowym 142°** dla większej niezawodności procesu

chłodzenie wewnętrzne: nie

norma: DIN 340

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 130 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L₂: 82 mm

Długość rowków wiórowych L_c: 91 mm

długość całkowita L: 139 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,08 mm/obr,

Opis techniczny

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	82 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
Ø nom. D _c	6 mm

Długość rowków wiórowych L_c	91 mm
norma	DIN 340
Liczba ostrzy Z	2
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,08 mm/obr,
długość całkowita L	139 mm
Tolerancja \varnothing nominalnej	h8
kąt wierzchołkowy	130 stopni
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	HSS E
typ	FS
Kąt linii śrubowej	38 stopni
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte