

**Garant**
**Nawiertaki NC z HSS-E 142° N, TiAlN, Ø DC h6: 12 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	112140 12
GTIN	4045197001481
Klasa artykułu	11A

**Opis**
**Wykonanie:**

≥ Ø 6 mm z **powierzchnią zabierakową wg DIN 1835-B.**

Precyzyjne, symetryczne zaszlifowanie wierzchołka z wąskim ścinem ułatwia nawiercanie i zapewnia dużą dokładność nawierceń. Bardzo stabilne dzięki krótkim rowkom wiórowym.

**Zastosowanie:**

**Kąt wierzchołkowy nawiertaka 142°** jest identyczny z kątem wierzchołkowym wiertła.

**wskazówka:**

Należy stosować prędkość obrotową przewidzianą dla rzeczywistej Ø otworu (a nie dla zewnętrznej Ø nawiertaka).

chwyt: DIN 1835 B z h6

Długość rowków wiórowych  $L_c$ : 30 mm

długość całkowita L: 102 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 12 mm

posuw f w stali < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,07 mm/obr,

**Opis techniczny**

posuw f w stali < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm/obr,
Długość rowków wiórowych $L_c$	30 mm
Ø nom. $D_c$	12 mm
tolerancje chwytu	h6
Ø chwytu $D_s$	12 mm
długość całkowita L	102 mm
chwyt	DIN 1835 B z h6

powłoka	TiAlN
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kąt wierzchołkowy	142 stopni
Liczba ostrzy Z	2
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez