

**Garant**
**Nawiertaki NC z HSS-E 120° N, bez powłoki, Ø DC h6: 16 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	112103 16
GTIN	4045197959454
Klasa artykułu	11A

**Opis**
**Wykonanie:**

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

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

**Zastosowanie:**

**z kątem wierzchołkowym 120°** do przyporu ostrzy głównych następujących wiertel krętych.

**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  $L_c$ : 35 mm

długość całkowita L: 115 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 16 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,
Ø nom. $D_c$	16 mm
chwyt	DIN 1835 B z h6
długość całkowita L	115 mm
tolerancje chwytu	h6
Długość rowków wiórowych $L_c$	35 mm
Ø chwytu $D_s$	16 mm

powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	norma zakładowa
typ	N
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kąt wierzchołkowy	120 stopni
Liczba ostrzy Z	2
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez