


**VHM-HPC svrdlo s cilindričnom drškom DIN 6535 HA, TiAlN, Ø h7: 7,4 mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	122440 7,4
GTIN	4045197048349
Razred artikla	11E

**Opis**
**Izvedba:**

Poprečna rezna oštica sa <B>visokom točnosti centriranja radi posebne geometrije i čvrste jezgre. Konveksne glavne oštrice</B> sa zaobljenjem bridova i poseban profilom žljebova proizvode <B>kratke odvojene čestice,</B> i kod materijala koji inače imaju dulje odvojene čestice.

**Preporuka:**
**Maksimalna dubina rupe:**

duljina steznih utora (vidi tablicu) minus 1,5×nazivni Ø.

**Napomena:**

Oblici HB i HE isporučivi po istoj cijeni kao HA.

Oblik **HB**: naručiti s pomoću **br. 122445/122505**.

Oblik **HE**: naručiti s pomoću **br. 122440/122500 i 129100HE**.

**DOSTUPNA NOVA GENERACIJA!**

**Preporučeni zamjenski proizvodi su br. 122415; 122425 i 122435.**

Rezni materijal: VHM

Dubina provrta do: 4×D

Kut oštrice: 140 stupanj

Drška: DIN 6535 HA s h6

Unutarnje hlađenje: false

Strategija rezanja: HPC

Standard: DIN 6537 K

Tolerancija nazivnog Ø: h7

Broj oštrica Z: 2

Tolerancija nazivnog Ø: h7

Duljina reznog utora: 41 mm

Ukupna duljina  $L_{ukupno}$ : 79 mm

Ø drške: 8 mm

Posmak f u čeliku < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,2 mm/okr

## Tehnički opis

Tolerancija drške	h6
Posmak f u čeliku < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,2 mm/okr
Duljina reznog utora	41 mm
Broj oštrica Z	2
Nazivni Ø	7,4 mm
Tolerancija nazivnog Ø	h7
Ø drške	8 mm
Ukupna duljina L <sub>ukupno</sub>	79 mm
Standard	DIN 6537 K
preporučena maksimalna dubina bušenja	29,9 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Dubina provrta do	4xD
Kut oštrice	140 stupanj
Drška	DIN 6535 HA s h6
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Obruč u boji	zeleno

## Usluge

Omče držala Tip HE	129100 HE
--------------------	-----------