

Garant
VHM-HPC svrdlo DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 1,8mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	122440 1,8
GTIN	4045197047786
Razred artikla	11E

Opis
Izvedba:

Poprečna rezna oštrica s visokom točnosti centriranja radi posebne geometrije i čvrste jezgre. Konveksne glavne oštrice **s zaobljenjem oštricama** i posebnim profilom žljebova proizvode **kratke odvojene čestice**, i kod materijala koji inače imaju dulje odvojene čestice.

Napomena:

Duljina spirale $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

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 sljedeći proizvodi su br. 122415; 122425; 122435 i 122361 te 122371.

Tehnički opis

Duljina žlijeba za odvođenje L_c	14 mm
Nazivni $\varnothing D_c$	1,8 mm
Tolerancija drške	h6
Posmak f u čeliku $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm/okr
Broj oštrica Z	2
Tolerancija nazivnog \varnothing	h7
\varnothing drške D_s	4 mm
Ukupna duljina L	55 mm
Standard	DIN 6537 K

preporučena maksimalna dubina bušenja L ₂	11,3 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
izvedba	4xD
Kut vrha	140 stupanj
Drška	DIN 6535 HA s h6
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Polustandardno	da
Prsten u boji	zeleno
Vrsta proizvoda	Spiralno svrdlo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	90 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	80 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	70 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	65 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno	35 m/min	P
Ti > 850 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	35 m/min	S
GG(G)	prikladno	70 m/min	K
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		
suho	prikladno		