

HOLEX**Spiralno svrdlo HSS precizno valjano N, bez prevlake, Ø DC h8: 7,6mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	114020 7,6
GTIN	4045197010193
Razred artikla	12B

Opis**Izvedba:**

Izrađeni valjanjem, normalan kut spirale, debljina i širenje jezgre.

Dimenzije prema DIN 338.

Čvrsto spiralno svrdlo s ojačanom jezgrom i malom poprečnom oštricom za lako bušenje i precizno centriranje predviđene rupe. **Precizno valjani žlijebovi.**

Preporuka:**Maksimalna dubina bušenja:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Napomena:

Vel. 14–20: Ø drške 13 mm s 3 stezne površine.

Tehnički opis

Posmak f u čeliku < 750 N/mm ²	0,07 mm/okr
Nazivni Ø D _c	7,6 mm
Broj oštrica Z	2
Duljina žlijeba za odvođenje L _c	75 mm
Tolerancija nazivnog Ø	h8
Ø drške D _s	7,6 mm
Ukupna duljina L	117 mm
preporučena maksimalna dubina bušenja L ₂	63,6 mm
Kut vrha	118 stupanj
Drška	Cilindrična drška

Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	HSS
Tip	N
Unutarnje hlađenje	ne
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Spiralno svrdlo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	45 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	40 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	30 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	25 m/min	P
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	25 m/min	K
Ulje	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		