

Garant**Spiralni sveder HSS-Co8, TiAlN, Ø DC h8: 6,2mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	114550 6,2
GTIN	4045197021113
Razred artikla	11B

Opis**Izvedba:**

Za **izjemno toplotno obstojnost, zelo robustno** zaradi čvrstega jedra.

S koničenjem oblike C.

Priporočilo:**Maksimalna globina vrtanja:**

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

Tehnični opis

Dolžina utorov L_c	63 mm
Podajanje f v jeklo $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm/v
Število rezil Z	2
Nazivni $\varnothing D_c$	6,2 mm
Toleranca nazivnega \varnothing	h8
\varnothing držala D_s	6,2 mm
Celotna dolžina L	101 mm
Standard	DIN 338
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	53,7 mm
Kot konice	135 stopinj
Držalo	cilindrično držalo
Prevleka	TiAlN

Rezalni material	HSS Co 8
Kot spirale	35 stopinj
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	modra
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Jeklo < 750 N/mm	pogojno primerno	37 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	31 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	12 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	20 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	15 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	primerno	6 m/min	S
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		