

Garant**Spiralni svedri s karbidno trdino, neprevlečeni, Ø DC h8: 6,5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121150 6,5
GTIN	4045197471376
Razred artikla	11E

Opis**Izvedba:**

Svedri so opremljeni z rezalno ploščico iz karbidne trdine. Brušenje med konicama. Držalo s prijemalnim nastavkom omogoča uporabo v vpenjalnih pušah.

Napotek:

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

Tehnični opis

Dolžina utorov L_c	32 mm
Podajanje f v jeklo $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm/v
Nazivni Ø D_c	6,5 mm
Število rezil Z	2
Toleranca nazivnega Ø	h8
Celotna dolžina L	71 mm
Standard	DIN 8037
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	22,3 mm
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	CE K20
Kot konice	118 stopinj
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez

Vrsta izdelka

Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al > 10% Si	primerno	140 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	70 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	70 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	60 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	25 m/min	P
GG(G)	primerno	90 m/min	K
CuZn	primerno	140 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		