

Garant**Garnitura spiralnih svedrov HSS art. 114200 v kaseti, neprevlečeni, Tip: 6-10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	115160 6-10
GTIN	4045197024596
Razred artikla	11B

Opis**Izvedba:**

Garnituro sestavljajo spiralni svedri DIN338.

Normalna debelina jedra brez naraščanja jedra.

Natančno brušena konica.

Brušeni, prostorni utori za odrezke z velikim kotom spirale.

Brušena svetla površina.

S koničnjem oblike A od velikosti 2,0 mm.

Tehnični opis

Območje vrtanja	6 - 10 mm
Število svedrov	41
Korak premera svedrov	0,1 mm
Držalo	Cilindrično držalo
Število rezil Z	2
Prevleka	neprevlečeni

Rezalni material	HSS
Standard	DIN 338
Tip	W
Toleranca nazivnega \emptyset	h8
Kot konice	130 stopinj
Kot spirale	35-40 stopinj
z notranjim hlajenjem	ne
v kaseti	da
Barvni prstan	rumena
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	70 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	45 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	40 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		

Pribor

Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 9,5 mm	114200 9,5
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 8,1 mm	114200 8,1
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 8,5 mm	114200 8,5
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 9,4 mm	114200 9,4
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 7 mm	114200 7
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 8,9 mm	114200 8,9
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 6,3 mm	114200 6,3
Spiralni sveder HSSW \emptyset DC h8 7,7 mm	114200 7,7

Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6 mm	114200 6
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 10 mm	114200 10
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,5 mm	114200 6,5
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,5 mm	114200 7,5
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,2 mm	114200 9,2
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,4 mm	114200 8,4
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,8 mm	114200 9,8
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8 mm	114200 8
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,6 mm	114200 8,6
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,6 mm	114200 6,6
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,1 mm	114200 7,1
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,8 mm	114200 7,8
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,2 mm	114200 7,2
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,1 mm	114200 6,1
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,7 mm	114200 6,7
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,6 mm	114200 9,6
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,2 mm	114200 8,2
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,1 mm	114200 9,1
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,3 mm	114200 9,3
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,9 mm	114200 6,9
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,9 mm	114200 9,9
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,6 mm	114200 7,6
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9 mm	114200 9
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,2 mm	114200 6,2
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,3 mm	114200 7,3
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 9,7 mm	114200 9,7
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,8 mm	114200 6,8
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,8 mm	114200 8,8
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,4 mm	114200 7,4

Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 7,9 mm	114200 7,9
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,7 mm	114200 8,7
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 6,4 mm	114200 6,4
Spiralni sveder HSSW Ø DC h8 8,3 mm	114200 8,3