

**Centrirni sveder HSS A, neprevlečeni, Nazivni Ø DC k12: 1,6mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	111005 1,6
GTIN	4045197255273
Razred artikla	12A

Opis**Izvedba:**

Izbrušeni iz celega, brušena prosta ploskev, s spiralnim utorom.

Tehnični opis

Podajanje f v jeklo < 900 N/mm ²	0,02 mm/v
Število rezil Z	2
Za obdelovanec Ø	10 – 15 mm
Toleranca držala	h7
Nazivni Ø D _c	1,6 mm
Ø držala D _s	4 mm
Celotna dolžina L	35,5 mm
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	HSS
Standard	DIN 333
Tip	A
Toleranca nazivnega Ø	k12
Kot grezenja	60 stopinj
Smer rezanja	desni
Držalo	Cilindrično držalo s h7

z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Centrirni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	70 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	45 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	30 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	25 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	10 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	pogojno primerno	8 m/min	P
CuZn	primerno	80 m/min	N
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		