



Rezna ploča **SPEED Plus** Zelena za nehrđajuće čelike

Područje primjene

Rezanje cijevi, ventilacionih kanala, limova (npr. spremnika, limenih konstrukcija), cijevnih vodova, šipki, armatura, profila i šina (područje sanitarija), kablovskih nosača i kanala, visokonaponskih kablova, čeličnih sajli, materijala u snopu, plastika i dr.

- Bez željeza, klora i sumpora ($\leq 0,1\%$).
- Primjenjivo za **KWU** Klasa II (npr. cijevni vodovi i izrada reaktora).



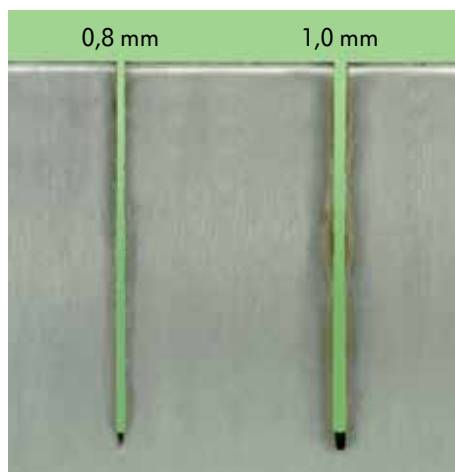
Ø x debljina mm	Otvor mm	Izvedba	max. min ⁻¹	Art.-Nr.	Pak/kom
50 x 1,0	6,0		30.500	0664 130 501	50
60 x 1,0			25.000	0664 130 601	
76 x 1,0	10,0		20.100	0664 130 761	25
100 x 1,0 **			20.100	0664 131 000	
115 x 0,8	22,23		13.300	0664 131 148	25
115 x 1,0			13.300	0664 131 150	
115 x 1,0			13.300	0664 231 150	300*
115 x 1,6			13.300	0664 131 151	
125 x 0,8			12.200	0664 131 248	25
125 x 1,0			12.200	0664 131 250	
125 x 1,0			12.200	0664 231 250	300*
125 x 1,6			12.200	0664 131 251	
180 x 1,6			8.500	0664 131 801	25
180 x 2,0			8.500	0664 131 802	
230 x 1,9	6.600		0664 132 301		
230 x 2,5	6.600		0664 132 302		

* Veliko pakovanje reznih ploča

** Specijalno za štapne brusilice

Ostale prednosti 0,8 mm profila za tanke limove

- **Supertanka:** Najtanja rezna ploča. Specijalno za rezanje tankih limova npr. karoserijskih limova, tankostjenih cijevi, profila i ostalih tankostjenih materijala od čelika i nehrđajućeg čelika.
- **Superbrza:** Izvanredno brzo reže - komparativno je tiša, pravi manje varnica i proizvodi mnogo manje prašine.
- **Ostavlja minimum srha:** Reže sa minimalnim formiranjem srha, izvanredno precizna u rezanju uz istovremeno minimalnu promjenu boje usljed temperature.



Minimalno formiranje srha pri 0,8 mm



Za poređenje:
Formiranje srha kod uobičajene 1,0 mm rezne ploče