

**Mala rezna ploča 0,8mm SG SUPER TANKA, Ø ploče: 50mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	563410 50
GTIN	4007220849156
Razred artikla	55T

**Opis****Izvedba:**

- **Granulacija, brusno aktivni dodaci i armiranje reznih ploča optimalno su usklađeni s odgovarajućim područjem primjene u pogledu najveće moguće učinkovitosti rezanja i vijeku uporabe.**
- **Tanke rezne ploče (0,8 mm/1,0 mm/1,6 mm) posebno su prikladne za brzo, ravno rezanje s neznatnim toplinskim opterećenjem. Kod starijih kutnih brusaca treba paziti na točno zatezanje. Rezne ploče od 2,0 mm debljine dodatno su pojačane i osiguravaju bolju stabilnost, ukočenost i vijek trajanja.**
- **Oblici: Ravne rezne ploče (oblik 41) ili koljenaste (oblik 42).**

**Mala rezna ploča** za uska područja primjene, za uporabu na pneumatskim i električnim ravnim brusilicama. Upotreba sa steznim trnom br. 563415.

**Specifikacija:**

**A60P-SG STEELOX.**

**Napomena:**

Debljina ploče treba iznositi najmanje 20 % debljine materijala koji se reže. Koristiti rezne ploče INOX s manjom brzinom rezanja.

**Tehnički opis**

Oblik	41
Opis oblika	ravno
Ø bušenja	6 mm
maksimalan broj okretaja	30500 min <sup>-1</sup>
Širina vodilice	0,8 mm
Specifikacija	A60P-SG
Ø ploče	50 mm
za debljinu materijala	2,4 - 4 mm
Kratka oznaka brusnog sredstva	A
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
preporučeni kut podešavanja	90 stupanj
optimalno za materijal	Čelik
Pogonski stroj	Ravna brusilica
maksimalna brzina obujma	80 m/s
Vrsta proizvoda	Rezna ploča

## Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
Čelik < 67 HRC	prikladno		
INOX	prikladno		
Ti	prikladno		
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima		

CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima
Plastika, GFK	prikladno samo u posebnim uvjetima
Uni	prikladno samo u posebnim uvjetima
suho	prikladno

## Pribor

Stezni trn za male rezne ploče prikladno za Ø bušenja 6 mm

563415 6