

**Mala rezalna plošča 1,1mm SG EXTRA SCHMAL, Ø plošče: 30mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 563411 30 |
| GTIN | 4007220165621 |
| Razred artikla | 55T |

Opis**Izvedba:**

- **Brusna zrna, vezivo, aktivni brusni dodatki in armiranje plošč za grobo brušenje so optimalno prilagojeni za posamezna področja uporabe glede na največjo učinkovitost in življenjsko dobo.**
- **Tanke rezalne plošče (0,8 mm/1,0 mm/1,6 mm) so posebej primerne za hitro rezanje brez zarobka z majhno termično obremenitvijo. Pri starejših kotnih brusilnikih bodite pozorni na pravilno vpetje. Rezalne plošče z debelino od 2,0 mm imajo stabilnejše stranske površine, so bolj toge in imajo daljšo življenjsko dobo.**
- **Izvedba: rezalne plošče v ravni (oblika 41) ali izbočeni izvedbi (oblika 42).**

Mala rezalna plošča, specialno za delo na tesnih mestih, za uporabo na pnevmatskih ali električnih premih brusilnikih. Uporaba z vpenjalnim trnom art. 563415.

Specifikacija:

A60P-SG STEELOX.

Napotek:

Debelina rezalne plošče naj znaša vsaj 20 % debeline rezanega materiala. Rezalne plošče za INOX uporabljajte pri nižani rezalni hitrosti!

Tehnični opis

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Ø izvrtine | 6 mm |
| Debelina plošče | 1 mm |
| Ø plošče | 30 mm |
| Opis oblike | ravni |
| za debeline materiala | 3 - 5 mm |
| Kratica za brusno sredstvo | A |
| Delež železa, žvepla in klora | < 0,1 % |
| priporočen nastavni kot | 90 stopinj |
| za material | INOX |
| Pogonski stroj | Premi brusilniki |
| maksimalna obodna hitrost | 80 m/s |
| Vrsta izdelka | Rezalna plošča |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|-------------------|------------------|----------------|------------|
| Alu Mg | pogojno primerno | | |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | | |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno | | |
| Jeklo < 55 HRC | primerno | | |
| Jeklo < 60 HRC | primerno | | |
| Jeklo < 67 HRC | primerno | | |
| INOX | primerno | | |
| Ti | primerno | | |
| GG(G) | pogojno primerno | | |
| CuZn | pogojno primerno | | |
| Umetna masa, GFK | pogojno primerno | | |
| Uni | pogojno primerno | | |
| suho | primerno | | |

Pribor

Vpenjalni trn za male rezalne plošče za Ø izvrtine 6 mm

563415 6