

**SECUR LAB laboratorijska rezna ploča PxDxV (mm), 250×1,5×32, tip: 67****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 598720 67 |
| GTIN | 9003171659405 |
| Razred artikla | 53Y |

Opis**Izvedba:**

SECUR LAB laboratorijske rezne ploče velike učinkovitosti u izvedbi od korunda, bez tkanine, uvezana sintetičkom smolom, za rezanje čelika, čelika dobivenog metalurgijom praha svih vrsta i svih željeznih metala različitih tvrdoća. Mekana, ekstremno oštra rezna ploča za materijale približne tvrdoće 60–67 HRC (600–900 HV). **Specifikacija: A80-BS.**

Upotreba:

- **Laboratorijsko rezanje probnog metalurškog materijala na stacionarnim reznim brusilicama.**
- **Isključivo mokro brušenje, potrebno hladno podmazivanje.**
- **Brzina rezanja 30–maksimalno 50 m/s.**
- **Previsoki kontaktni pritisak rezultira izlaženjem ploče iz željenje putanje.**

Tehnički opis

| | |
|-------------------|-------------|
| Specifikacija | A80-BS |
| Postupak brušenja | Odrezivanje |

| | |
|--------------------------------|---|
| Sredstvo za brušenje | Korund, bez tkanine, povezan umjetnom smolom |
| Kratka oznaka brusnog sredstva | A |
| optimalno za materijal | Čelik |
| optimalno za materijal | čelik |
| Oblik | 41N |
| Ø ploče D | 250 mm |
| Širina ploče T | 1,5 mm |
| Atribut imena proizvoda | 250×1,5×32 |
| Ø prihvata H | 32 mm |
| Pogonski stroj | Stacionarni strojevi za odvajanje |
| Vrsta proizvoda | Rezna ploča |

Podaci korisnika

| | Prikladno za | V _c | ISO kod |
|--------------------------------|---------------------------------------|----------------|---------|
| Čelik < 900 N/mm ² | prikladno | | |
| Čelik < 1400 N/mm ² | prikladno | | |
| Čelik < 55 HRC | prikladno | | |
| Čelik < 60 HRC | prikladno | | |
| Čelik < 67 HRC | prikladno | | |
| INOX | prikladno | | |
| Ti | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |
| GG(G) | prikladno | | |
| mokro maksimalno | prikladno | | |