

**SECUR LAB laboratorijska rezna ploča P×D×V (mm), 350×2,5×32, tip: 60****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	598740 60
GTIN	9003171673340
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. Srednje tvrda rezna ploča za materijale približne tvrdoće 20–62 HRC (250–700 HV). **Specifikacija: A80-BM.**

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 željene putanje.**

Tehnički opis

Specifikacija	A80-BM
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	350 mm
Širina ploče T	2,5 mm
Atribut imena proizvoda	350×2,5×32
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		