



## Precizne brusne ploče za vanjsko brušenje P×D×V (mm), 500×50×203,2, tip: A80



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	594594 A80
GTIN	9003176559298
Razred artikla	53Y

### Opis

#### Izvedba:

#### Visokoučinkovite keramički vezane brusne ploče za obradu vanjskih cilindričnih površina.

Struktura brusnih ploča optimalno povezuje kombinaciju veličine zrna i volumena veziva, čvrstoća vezanja i proizvodni proces karakteriziraju se:

- velikim učinkom rezanja i skraćenim vremenom brušenja uz neznatno trošenje.
- Neznatno toplinsko opterećenje, hladno brušenje.
- Izbjegavanje zastoja zbog rijetke potrebe za čišćenjem.

**Specifikacija: 454A 802J10 V3.** Sinterirani korund za veću izdržljivost i bolju učinkovitost brušenja. Osobito prikladno za **visokolegirane čelike / HSS.**

#### Upotreba:

- Univerzalno primjenjivo u postupku vanjskog kružnog brušenja (uzdužno brušenje, brušenje uranjanjem ravno/ukoso).
- Na svim uobičajenim brusilicama u kaluparstvu, alatničarstvu i strojogradnji (npr. Kellenberger, Studer, Schaudt, Tschudin itd.)
- Potrebno je hlađenje emulzijom, kod materijala s dugačkim odvojenim česticama obavezno paziti na hladno podmazivanje.

#### Napomena:

Prikladno i za ravno brušenje.

Oblik: 1

Oblik: 1

## Tehnički opis

Postupak brušenja	Vanjski rub
Sredstvo za brušenje	Sinter korund
Kratka oznaka brusnog sredstva	A
Specifikacija	454A 80J10 V3
Oblik	1
Ø ploče D	500 mm
Širina ploče T	50 mm
Atribut imena proizvoda	500×50×203,2
Ø prihvata H	203,2 mm
Vrsta proizvoda	Izvana obla brusna ploča

## Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
Čelik < 67 HRC	prikladno		
INOX	prikladno samo u posebnim uvjetima		
mokro maksimalno	prikladno		