



**Přesný brusný kotouč pro vnější broušení na kulato D×T×H (mm),  
500×60×203,2, Typ:**



## Údaje o objednávce

Číslo objednávky	594595
GTIN	9003172160689
Třída artiklu	53Y

## Popis

### Provedení:

**Vysoce výkonné brusné kotouče pro vnější broušení na kulato s keramickým pojivem.**

Charakteristika struktury brusného kotouče s optimálním poměrem objemu zrna a pojiva, pevnost pojiva a výrobní proces se vyznačují:

- **Vysokým řezným výkonem a zkrácenou dobou broušení při nízkém stupni opotřebení.**
- **Nepatrným, tepelným zatížením, chladným brusem.**
- **Zamezením prostožů z důvodu dlouhých cyklů orovnávaní.**

**Specifikace: 454A 802J10 V3.** Slinutý korund pro delší odolnost a lepší obroušení. Vhodné především pro **vysoce legované oceli / vysoce výkonnou rychlořeznou ocel.**

### Použití:

- **Použitelné pro vnější broušení na kulato (podélné broušení, zápichové broušení rovné/ zkosené).**
- **U všech obvyklých brusek při výrobě forem, nástrojů a strojů (např. Kellenberger, Studer, Schaudt, Tschudin, atd.)**
- **Je nutné chlazení pomocí emulze, u obrobků tvořících dlouhé třísky je bezpodmínečně nutné dbát na dobré chladicí mazání.**

### Upozornění:

Vhodné rovněž pro rovinné broušení.

Tvar: 1

Tvar: 1

---

**Technický popis**

Proces broušení	Vnější kulatý
Brusivo	Slinutý korund
Zkratka brusiva	A
Specifikace	454A 80J10 V3
Tvar	1
Ø kotouče D	500 mm
Šířka kotouče T	60 mm
Atribut názvu produktu	500×60×203,2
Ø otvoru H	203,2 mm