



**Přesný brusný kotouč pro vnější broušení na kulato D×T×H (mm),
500×40×203,2, Typ: A80**



Údaje o objednávce

Artikové číslo	594593 A80
GTIN	9003176559274
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	40 mm
Atribut názvu produktu	500×40×203,2
Ø otvoru H	203,2 mm
Druh produktu	Kotouč pro vnější kulaté broušení

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Ocel < 55 HRC	vhodný		
Ocel < 60 HRC	vhodný		
Ocel < 67 HRC	vhodný		
INOX	omezené použití		
mokrý max.	vhodný		