



**Přesný brusný kotouč pro vnější broušení na kulato D×T×H (mm),
350×32×127, Typ:**



Údaje o objednávce

Číslo objednávky	594225
GTIN	9003176501273
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: 89A 802J5 AV217. Ušlechtilý korund pro **univerzální** použití.

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	Ušlechtilý korund
Zkratka brusiva	A
Specifikace	89A 80J5 AV217
Tvar	1
Ø kotouče D	350 mm
Šířka kotouče T	32 mm
Atribut názvu produktu	350×32×127
Ø otvoru H	127 mm