



2546 siabite

Vysoce výkonné kotouče s keramickým brusným zrnem



2546 siabite – vysoce výkonné brusné kotouče s keramickým brusným zrnem



Popis produktu

Druh zrna:	keramický korund
Rozsah zrnitostí:	60 - 80 - 120 - 180 - 240
Podklad:	flexibilní plátno se suchým zipem
Posyp:	uzavřený
Pojivo:	pryskyřice přes pryskyřici
Speciální:	aktivní aditiva s chladícím efektem

Vysoce výkonné brusivo navržené speciálně pro vysoce legovanou ocel

Speciálně navrženo pro vysoce legovanou ocel a jiné těžko brousitelné materiály, 2546 siabite přináší maximální výkon při aplikacích od odjehlování po finální úpravy - díky vlastnostem jako je vysoká přizpůsobivost tvarům, zaoblením a profilům.

Výhody

- vysoce přizpůsobivý tvarům, zaoblením a profilům
- velký výkon u těžko brousitelných materiálů
- velký úběr materiálu díky keramickému zrně
- vrchní vrstva s aktivní složkou výrazně snižuje riziko vzniku barevných nejednotností

Využití



excentrická bruska

Aplikace

- odstranění barevných nejednotností
- povrchová úprava
- odjehlování
- vyhlazení a sjednocení vad
- strukturování a finální broušení

Materiály

- vysoce legovaná ocel
- ocel
- neželezné kovy

Produkt	Průměr	Děrování
kotouče se suchým zipem	Ø 115 mm*	bez otvorů
	Ø 125 mm*	bez otvorů
	Ø 150 mm	bez otvorů

* Mohou být uplaněna minimální dodací množství pro objednávky. Kontaktujte, prosím, svého prodejce.



ALCA CZ, a. s.
Hořelická 334
267 12 Loděnice
tel. +420 311 671 737-8
www.alca.cz

ALCA Slovensko s. r. o.
Námestie SNP 15
975 55 Banská Bystrica
tel. +421 484 143 433
www.alca.sk

