



# 2546 siabite jj

Per massime prestazioni specialmente su acciaio altolegato



## 2546 siabite jj



### Caratteristiche del prodotto

Granulometria:	Ossido di alluminio ceramico
Granulometria:	60-320; 400
Supporto:	Tessuto JJ
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura

### Per massime prestazioni specialmente su acciaio altolegato

Concepito specificamente per l'acciaio altolegato ed ulteriori metalli difficilmente truciolabili, il 2546 siabite jj offre costantemente la miglior performance possibile grazie alla elevata adattabilità ai contorni, alle forme arrotondate e ai profili – dall'asportazione di materiale fino alla levigatura finale.

### Vantaggi

- Elevata asportazione grazie al grano ceramico
- Colorazioni da lavorazione fortemente ridotte, grazie al refrigerante attivo
- Eccellente adattabilità a contorni, smussi e profili
- Alto rendimento su materiali duri

### Forme di abrasivi

Rotoli in tessuto; Jumbolino; Dischi siafast; Nastri alti (larghezza: a partire da 400 mm); Nastri per levigatrici portatili e manicotti (larghezza: 30-390 mm / lunghezza: fino a 950 mm); Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm); Nastri lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)

### Impiego



Levigatura a nastro con rullo di contatto



Smerigliatrice power file



Levigatura a nastro libero



Levigatura a nastro lungo

### Impieghi

- Rimozione di colorazioni di rinvenimento
- Asportazione
- Levigatura di superfici
- Sbavatura
- Rifinitura e correzione errori di lavorazione
- Strutturazione e levigatura finale

### Materiali

Acciaio inox ad alta lega

### Tecnologia

- siafast



**La vostra soluzione per superfici perfette**  
**Your Key to a Perfect Surface**