



2946 siatur jj

Lo standard per la lavorazione di profili e contorni



Lo standard per la lavorazione di profili e contorni

2946 siatur jj è un abrasivo universale adatto alla lavorazione di profili e superfici sagomate in acciaio, metalli dalla scarsa truciolabilità nonché metalli non ferrosi con stazionarie oppure manuali. Convince per le sue prestazioni dalla smerigliatura sino ad una perfetta levigatura finale.

- Eccellente adattabilità a contorni, smussi e profili
- Eccellente qualità superficiale
- ► Impiego versatile

Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana: ossido di alluminio Granulometria: 60-320; 400; 500-600

Supporto: Tessuto JJ
Cosparsione: chiusa
Legante: doppia resina

Impiego









Impieghi

- Rimozione di ruggine
- Rimozione di colorazioni di lavorazione
- Smerigliatura superficiale
- Sbavatura
- Rifinitura e correzione errori di lavorazione
- Strutturazione e levigatura finale

Materiali

Acciaio non legato / bassolegato; Metalli non ferrosi