



2820 siamet

Il nastro abrasivo universale per acciaio non legato e metalli non ferrosi



2820 siamet



Caratteristiche del prodotto

Granulometria:	Ossido di alluminio allo zirconio
Granulometria:	36-320; 400
Supporto:	tessuto Y
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura

Il nastro abrasivo universale per acciaio non legato e metalli non ferrosi

In qualità di specialista nella levigatura a secco con elevata asportazione, ottima stabilità dei bordi e resistenza allo strappo, 2820 siamet è adatto per le lavorazioni più svariate: dalla rimozione di ruggine o colore sino alla preparazione di saldature su acciai normali e metalli non ferrosi.

Vantaggi

- Buona stabilità dei bordi, alta resistenza
- Prestazioni elevate su tutti i metalli
- Levigatura aggressiva

Impieghi

- Rimozione di colore
- Rimozione di ruggine
- Preparazione di saldature
- Rimozione di colorazioni di rinvenimento
- Asportazione
- Levigatura di superfici
- Sbavatura
- Rifinitura e correzione errori di lavorazione

Forme di abrasivi

Rotoli in tessuto; Jumbolino; Strisce varie; Dischi siafix; Dischi autoadesivi; Dischi vari; 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); Tampone in gommapiuma nero

Materiali

Acciaio non legato / bassolegato; Metalli non ferrosi

Impiego



Levigatura a nastro con rullo di contatto



Levigatura a nastro alto con rullo di contatto



Smerigliatrice power file



Levigatura a nastro lungo



Minismerigliatrice angolare



Levigatura a nastro centerless



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