

Scheda tecnica

2948 siatur jj



Stato:	Ok
Approvazione:	13.08.2019

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Fusione e fucinatura Turbine Impiantistica Pezzi tranciati, pezzi ottenuti per deformazione

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	ossido di alluminio
Granulometria (totale):	80-120; 180; 240-320; 400; 600
Supporto:	Tessuto JJ
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura
Equipaggiamento:	

Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	6 - media	- microtec
Durata:	6 - media	
Finitura:	10 - ottima	
Flessibilità:	9 - molto flessibile	
Pressione di appoggio:	6 - media	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none">- Colorazioni da lavorazione fortemente ridotte, grazie al refrigerante attivo- Eccellente adattabilità a contorni, smussi e profili- Eccellente rapporto prezzo/prestazioni

Impieghi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none">- Rimozione di colorazioni di lavorazione- Smerigliatura superficiale- Sbavatura- Rifinitura e correzione errori di lavorazione- Strutturazione e levigatura finale

Materiali	
Carpenteria metallica:	Acciaio inox ● Acciaio ad alta lega

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto - Jumbolino
	Nastri	- 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 scm - Nastri lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)
	Platorelli	- Bobina in plastica

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	Smerigliatrici power file
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro libero
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro lungo
Levigatura:	Levigatura a secco	

Dettagli	
Non adatto per:	- Levigatura ad umido
Consigli per la levigatura:	- Per la lucidatura dell'acciaio inox si raccomanda di utilizzare grasso per levigatura
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza <ul style="list-style-type: none"> - Attenersi alla scheda tecnica di sicurezza dell'abrasivo (disponibile presso sia Abrasives) - Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA - Utilizzare cuffie di protezione per l'udito e maschera protettiva - Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini

Per comunicazioni	
Claim:	Per una perfetta finitura con l'acciaio altolegato

Per comunicazioni			
Copy:	In qualità di esperti nella lavorazione dei profili e delle superfici sagomate in acciaio altolegato e altri metalli difficilmente truciolabili, 2948 siatur jj garantisce una qualità di finitura di prima classe unitamente ad un eccellente rapporto prezzo/rendimento.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 5624
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario