

Stato:	Ok
Approvazione:	10.11.2021

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):	60-240; 320 FEPA P / ISO 6344
Supporto:	Tessuto J
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	

Caratteristiche	Tecnologia
Capacità di asportazione:	6 - media
Durata:	6 - media
Finitura:	9 - ottima
Flessibilità:	7 - flessibile
Pressione di appoggio:	7 - elevato

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	- Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Eccellente qualità superficiale - Impiego versatile

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

Materiali	
Carpenteria metallica:	Acciaio Metalli non ferrosi
	<ul style="list-style-type: none"> ● Acciaio non legato / basso legato ● Metalli non ferrosi

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto - Jumbolino
	Foglio	- Fogli standard
	Strisce	- Strisce varie
	Dischi	- Dischi vari
	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)

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:	
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:	Flessibile e versatile		
Copy:	In qualità di specialista per applicazioni quali, ad esempio, strumentazioni chirurgiche o casse di orologi, il 2945 siatur j si distingue per le sue prestazioni fino alla fase di strutturazione e levigatura finale. Un abrasivo flessibile deve poter essere infatti utilizzato dalla sgrossatura fino alla finitura.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 5623
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:	ID 12296	

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario