

Stato:	Ok
Approvazione:	13.08.2019

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Settore ferroviario Bobine e lamiere Cantieristica Impiantistica Pezzi tranciati, pezzi ottenuti per deformazione Tubi e profili

Caratteristiche del prodotto		
Tipo di grana:	ossido di alluminio	
Granulometria (totale):	40; 60-320; 400	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:	8 - buona
Flessibilità:	6 - media
Pressione di appoggio:	3 - ridotto






Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Eccellente qualità superficiale - Può essere piegato e tagliato in qualsiasi formato

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


Materiali

Carpenteria metallica:	<p>Acciaio</p> <p>Acciaio inox</p> <p>Metalli non ferrosi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Acciaio non legato / bassolegato ● Acciaio ad alta lega ● Metalli non ferrosi
------------------------	---	---

Formati della confezione

	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	<ul style="list-style-type: none"> - Rotoli in tessuto - Jumbolino - Rotoli economici
	Foglio	<ul style="list-style-type: none"> - Fogli standard
	Strisce	<ul style="list-style-type: none"> - Strisce varie
	Nastri	<ul style="list-style-type: none"> - Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm)
	Platorelli	<ul style="list-style-type: none"> - Bobina in plastica

Impiego

	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura manuale	Levigatura manuale
Levigatura:	Levigatura a secco, Levigatura ad umido	

Dettagli

Non adatto per:	
Consigli per la levigatura:	
Indicazione di sicurezza:	<p>Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza</p> <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:	Il prodotto universale flessibile per la levigatura manuale
--------	---

Per comunicazioni			
Copy:	Concepito per un impiego universale, dalla rimozione di ruggine e colori fino alla strutturazione e levigatura finale, il 2915 siarol si contraddistingue per la sua elevata flessibilità durante la lavorazione dei contorni, delle forme arrotondate nonché di profili, può essere piegato e/o tagliato su misura e convince inoltre grazie ad una qualità superficiale priva di difetti.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 446
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 12293

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario