

Stato:	Ok
Approvazione:	12.08.2022

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Fusione e fucinatura Vetro Pietra Bobine e lamiere Turbine

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	carburo di silicio
Granulometria (totale):	60-220; 320; 400
Supporto:	Tessuto X
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	

Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	6 - media	
Durata:	7 - lunga	
Finitura:	9 - ottima	
Flessibilità:	3 - rigida	
Pressione di appoggio:	7 - elevato	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Impiego versatile - Ideale per la levigatura a umido di lamiere e piastre in acciaio - Ideale per vetro e plastica - Prodotto specifico per la levigatura ad umido di piastre per circuiti stampati

Impieghi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - 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
	Dischi	- Dischi siafix - Dischi autoadesivi - 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 lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro largo con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro lungo
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro centerless
Levigatura:	Levigatura ad umido	

Dettagli	
Non adatto per:	- Utilizzi che richiedano un supporto particolarmente flessibile
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 - 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:	Lo specialista per la levigatura ad umido di metalli dalla scarsa truciolabilità

Per comunicazioni			
Copy:	Oltre alla lavorazione di lamiere, bandelle e circuiti stampati, nella levigatura ad umido il 2707 siawat x si adatta anche molto bene alla ghisa, al vetro ed alla plastica, e copre diverse fasi di lavorazione, fino alla strutturazione e alla levigatura finale.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 8066
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
Immagine gruppo prodotti:			

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario