

Stato:	Ok
Approvazione:	02.08.2022

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

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	Ossido di alluminio ceramico
Granulometria (totale):	40-50
Supporto:	Tessuto X
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura
Equipaggiamento:	

Caratteristiche	Tecnologia
Capacità di asportazione:	9 - molto elevata
Durata:	9 - molto elevata
Finitura:	7 - buona
Flessibilità:	2 - molto rigido
Pressione di appoggio:	10 - alta
	- siafast




Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Elevata asportazione grazie al grano ceramico - Colorazioni da lavorazione fortemente ridotte, grazie al refrigerante attivo - Lunga durata utile - Riduzione dei costi, grazie alla lunga durata

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






Materiali

Carpenteria metallica:	Acciaio inox	● Acciaio ad alta lega
------------------------	--------------	------------------------

Formati della confezione

	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto - Jumbolino
	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 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 largo con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro lungo
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro centerless
Levigatura:	Levigatura a secco	

Dettagli

Non adatto per:	- Con pressione di appoggio ridotta - Lavori di finitura su cilindri di contatto morbidi
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:	Garanzia di efficienza su metalli dalla scarsa truciolabilità		
Copy:	In qualità di specialisti per gli acciai altolegati ed altri metalli dalla scarsa truciolabilità, i nastri abrasivi ceramici 2503 siabite offrono, con la loro elevata capacità di asportazione e la lunga durata, risultati convincenti e costi ridotti – dalla preparazione alla saldatura fino alla levigatura delle superfici.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 8064
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario