

Scheda tecnica

2511 siabite



Stato:	Ok
Approvazione:	03.09.2024

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):	36; 50-120
Supporto:	Tessuto X
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura
Equipaggiamento:	

Caratteristiche	Tecnologia
Capacità di asportazione:	- siafast
Durata:	
Finitura:	
Flessibilità:	
Pressione di appoggio:	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none">- Minor fermi macchina, grazie alla lunga durata- Minor sforzo, grazie all'eccellente aggressività- Levigatura più fresca, grazie al refrigerante attivo- Maggiore efficienza, grazie all'elevatissimo rendimento- Migliore flessibilità grazie alla speciale struttura del supporto

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

Scheda tecnica

2511 siabite



Materiali

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

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto - Jumbolino
	Dischi	- Dischi siafix - 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) - Nastri Spiraband

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:	- 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 <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

Scheda tecnica

2511 siabite



Per comunicazioni

Claim:	Lo specialista per l'acciaio di alta qualità		
Copy:	2511 siabite consente la massima efficienza grazie all'effetto di autoaffilatura della grana ceramica nella levigatura dell'acciaio altolegato.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 487
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 1664

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario