

Stato:	Ok
Approvazione:	03.06.2021

Classificazione	
	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Cisterne / Serbatoi Impiantistica Fusione e fucinatura Cantieristica


Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	Ossido di alluminio ceramico
Granulometria (totale):	36; 60-80; 120
Supporto:	Fibra
Cosparsione:	elettrostatica
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura
Equipaggiamento:	


Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	10 - molto elevata	- tecnologia X
Durata:	10 - molto elevata	
Finitura:	9 - ottima	
Flessibilità:	1 - molto rigido	
Pressione di appoggio:	9 - alta	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Levigatura fredda - Risultato di levigatura omogeneo - Lunga durata - Finitura della superficie precisa

Impieghi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Rimozione di cordoni di saldatura - Rimozione di calamina e difetti da laminazione - Correzione errori di lavorazione - Rimozione di variazioni di colore

Materiali							
Carpenteria metallica:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">Acciaio</td> <td style="border: none;">● Acciaio non legato / bassolegato</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Acciaio inox</td> <td style="border: none;">● Acciaio ad alta lega</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Metalli non ferrosi</td> <td style="border: none;">○ Alluminio</td> </tr> </table>	Acciaio	● Acciaio non legato / bassolegato	Acciaio inox	● Acciaio ad alta lega	Metalli non ferrosi	○ Alluminio
Acciaio	● Acciaio non legato / bassolegato						
Acciaio inox	● Acciaio ad alta lega						
Metalli non ferrosi	○ Alluminio						

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Dischi	- Dischi fibrati

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	SMERIGLIATRICI ANGOLARI
Levigatura:	Levigatura a secco	

Dettagli	
Non adatto per:	<ul style="list-style-type: none"> - Levigatura ad umido - Levigatura su pietra
Consigli per la levigatura:	- Per una levigatura aggressiva, scegliere un platorello duro
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 EN - Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA - Utilizzare cuffie di protezione per l'udito e maschera protettiva

Per comunicazioni			
Claim:	Il disco fibrato per la migliore levigatura con la nuova ed esclusiva tecnologia X		
Copy:	Grazie all'innovativa tecnologia X, il disco fibrato 4570 siabite X garantisce una levigatura nettamente più fredda con una lunga durata e risultati di levigatura uniformi su acciaio inossidabile e acciaio da costruzione. Grazie alla nuova tecnologia X unica al mondo, viene cosparsa direttamente sullo strato superiore una sostanza refrigerante attiva, che ottimizza il raffreddamento e riduce al minimo le variazioni di colore del metallo.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 9012
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 8994

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario