

Stato:	Ok
Approvazione:	05.08.2021

<b>Classificazione</b>	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Fusione e fucinatura Impiantistica

<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Tipo di grana:	Ossido di alluminio ceramico
Granulometria (totale):	36-120
Supporto:	Fibra
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	Refrigerante attivo, per ridurre la temperatura
Equipaggiamento:	

<b>Caratteristiche</b>		<b>Tecnologia</b>
Capacità di asportazione:	6 - media	- X-LOCK
Durata:	7 - lunga	
Finitura:	7 - buona	
Flessibilità:	1 - molto rigido	
Pressione di appoggio:	10 - alta	

<b>Vantaggi</b>	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prodotto ad alte prestazioni con ossido di alluminio ceramico</li> <li>- Colorazioni da lavorazione fortemente ridotte, grazie al refrigerante attivo</li> <li>- Supporto in fibra stabile</li> </ul>

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

<b>Materiali</b>					
Carpenteria metallica:	<table border="0"> <tr> <td>Acciaio</td> <td>● Acciaio non legato / bassolegato</td> </tr> <tr> <td>Acciaio inox</td> <td>● Acciaio ad alta lega</td> </tr> </table>	Acciaio	● Acciaio non legato / bassolegato	Acciaio inox	● Acciaio ad alta lega
Acciaio	● Acciaio non legato / bassolegato				
Acciaio inox	● Acciaio ad alta lega				

<b>Formati della confezione</b>	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Dischi	- Dischi fibrati

<b>Impiego</b>	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	SMERIGLIATRICI ANGOLARI
Levigatura:	Levigatura a secco	

<b>Dettagli</b>	
Non adatto per:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottone e alluminio</li> <li>- Levigatura ad umido</li> <li>- Levigatura su pietra</li> </ul>
Consigli per la levigatura:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Per una levigatura aggressiva, scegliere un platorello duro</li> <li>- Per una levigatura dolce, scegliere un platorello morbido</li> </ul>
Indicazione di sicurezza:	<p>Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Competenza &gt; Sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Attenersi alla scheda tecnica di sicurezza dell'abrasivo (disponibile presso sia Abrasives)</li> <li>- Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA</li> <li>- Utilizzare cuffie di protezione per l'udito e maschera protettiva</li> <li>- Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini</li> </ul>

<b>Per comunicazioni</b>			
Claim:	Il disco fibrato ceramico ottimale per i più svariati impieghi su metallo		
Copy:	Le grane più grosse di 4560 siabite sono state sviluppate per l'asportazione elevata di materiale su acciai normali e di bassa lega. Nelle versioni con grane più fini, il disco offre inoltre una qualità delle superfici uniforme ed eccellente sull'acciaio inox. Tutto questo contribuisce a svolgere più rapidamente i lavori di levigatura.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 8727
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario