

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 Turbine Impiantistica


<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Tipo di grana:	Ossido di zirconio
Granulometria (totale):	36; 60-80; 120-150
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:	8 - alta
Durata:	8 - lunga
Finitura:	7 - buona
Flessibilità:	1 - molto rigido
Pressione di appoggio:	10 - alta

<b>Vantaggi</b>	
Carpenteria metallica:	- Levigatura aggressiva - Supporto in fibra stabile - Colorazioni da lavorazione fortemente ridotte, grazie al refrigerante attivo

<b>Impieghi</b>	
Carpenteria metallica:	- Preparazione di saldature - Rimozione di colorazioni di lavorazione - Asportazione - Smerigliatura superficiale - Sbavatura - Rifinitura e correzione errori di lavorazione

<b>Materiali</b>	
Carpenteria metallica:	Acciaio inox Metalli non ferrosi
	● Acciaio ad alta lega ● Metalli non ferrosi

<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>- 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 per la levigatura aggressiva di acciai altolegati		
Copy:	In qualità di specialisti per gli acciai altolegati, i dischi in fibra 4815 siacut sono adatti per diverse applicazioni: dalle operazioni di pulitura generale alla sbavatura e smussatura, e così via fino alla lavorazione di eliche nautiche in bronzo. Agenti refrigeranti fanno sì che le colorazioni di smerigliatura si verifichino in numero ridotto.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 5617
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 6107

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario