

Stato:	Non approvato
Approvazione:	

<b>Classificazione</b>	
	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	
Settori principali:	Automotive
Altri settori:	Aerospaziale Autocarri Marine Settore ferroviario Autobus Energia eolica

<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Tipo di grana:	
Granulometria (totale):	
Supporto:	
Cosparsione:	
Legante:	
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	

<b>Caratteristiche</b>	<b>Tecnologia</b>
Capacità di asportazione:	
Durata:	
Finitura:	
Flessibilità:	8 - flessibile
Pressione di appoggio:	5 - media

<b>Vantaggi</b>	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si adatta flessibilmente alla forma della superficie</li> <li>- Lavoro manuale ergonomico</li> <li>- Adatto per abrasivi standard, a foratura multipla e a rete</li> <li>- Soluzione esclusiva sia Abrasives</li> </ul>


<b>Impieghi</b>	
Automotive:	- Levigatura di forme concave e convesse su materiali diversi

<b>Materiali</b>	
Automotive:	Fondo catalizzato ● Fondo catalizzato Stucco ● Stucco

## Scheda tecnica

Tamponi flessibili per levigatura manuale



<b>Impiego</b>	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura manuale	Levigatura manuale con tampone manuale
Levigatura:	Levigatura a secco	

<b>Dettagli</b>	
Non adatto per:	
Consigli per la levigatura:	
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Competenza > Sicurezza  - Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA - Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini

<b>Per comunicazioni</b>			
Claim:			
Copy:	Il flessibile blocco di levigatura manuale è caratterizzato da un peso ridotto in combinazione con impugnature ergonomiche per una levigatura confortevole. La trasmissione diretta e uniforme della potenza al pezzo è sempre garantita.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID 5066
		Retro:	ID 4983
	Immagine dell'applicazione	Automotive:	ID 115588
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
Immagine della confezione:			
Immagine gruppo prodotti:			ID 115627

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario