

Stato:	Ok
Approvazione:	29.10.2024

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi in tessuto non tessuto
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	ossido di alluminio
Granulometria (totale):	
Supporto:	tessuto non tessuto
Cosparsione:	meccanica
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	

Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	8 - alta	
Durata:	8 - lunga	
Finitura:	6 - medio	
Flessibilità:	3 - rigida	
Pressione di appoggio:	7 - elevato	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Grande risparmio di tempo, grazie all'elevatissimo rendimento e all'eccezionale asportazione di materiale - Rendimento eccellente sui materiali duri - Più durevole e più resistente sui bordi - Tendenza all'intasamento nettamente inferiore rispetto ai prodotti esistenti, soprattutto sul bordo del disco nei lavori in angoli stretti - Finitura eccellente e costante nel tempo

Impieghi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Rifinitura e correzione errori di lavorazione - Asportazione - Rimozione leggera delle sbavature - Rimozione di graffi di levigatura - Rimozione di colorazioni di lavorazione - Rimozione di colore - Rimozione di ruggine

Materiali		
Carpenteria metallica:	<p>Acciaio</p> <p>Acciaio</p> <p>Acciaio</p> <p>Acciaio inox</p> <p>Acciaio inox</p> <p>Metalli non ferrosi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Acciaio non legato / bassolegato ● Metallo ferroso ○ Acciaio ● Acciaio ad alta lega ● Acciaio inossidabile (Inox) ● Metalli non ferrosi

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli siafleece
	Dischi	- Dischi scm - Dischi siafix

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

Dettagli	
Non adatto per:	
Consigli per la levigatura:	
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 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

Per comunicazioni	
Claim:	Dischi ad alte prestazioni per il trattamento superficiale degli acciai
Copy:	I dischi ad alte prestazioni della serie 6924 siamet HD si distinguono in particolare per l'elevata capacità di asportazione su materiali duri e convincono inoltre grazie ad una durata utile particolarmente elevata. Un livello di finitura perfetto e costante costituisce un ulteriore vantaggio.

Per comunicazioni			
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore: Retro:	ID ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 5627
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 4565

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario