

Stato:	Ok
Approvazione:	28.11.2022

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	- Grana sagomata - X-LOCK
Durata:	10 - molto elevata	
Finitura:	8 - buona	
Flessibilità:	1 - molto rigido	
Pressione di appoggio:	7 - elevato	

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> - Elevata asportazione grazie al grano ceramico - Aggressiva levigatura iniziale, grazie ai grani abrasivi ottimizzati - Asportazione rapida ed efficace, con qualità superficiale uniforme - Lunga durata - Risultato di levigatura omogeneo - Maggiore efficienza, grazie ad un risparmio di tempo misurabile - Minor sforzo, grazie all'eccellente aggressività

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

Materiali		
Carpenteria metallica:	Acciaio Acciaio inox Metalli non ferrosi	<ul style="list-style-type: none"> ● Acciaio non legato / bassolegato ● Acciaio inossidabile (Inox) ○ 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 - Utilizzare protezioni per l'udito - Occhiali - Guanti

Per comunicazioni	
Claim:	Il disco fibrato in ceramica per prestazioni al top su acciaio inossidabile e acciaio
Copy:	Le grane più grosse della serie 4582 siamic sono sviluppate per una velocità di asportazione straordinariamente elevata su acciai inossidabili e su acciai non legati/basso legati. Inoltre la grana sagomata siamic consente una lunga durata del disco. Il disco fibrato in ceramica si caratterizza inoltre per la levigatura costante e regolare nelle grane più fini su acciai inossidabili (a motivo del refrigerante attivo) e su acciai non legati/basso legati, raggiungendo una straordinaria qualità superficiale.

Per comunicazioni			
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 9150
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario