Scheda tecnica 4582 siaramic



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

Vantaggi	
Carpenteria metallica:	 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:	- 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

Scheda tecnica 4582 siaramic



Materiali			
Carpenteria metallica:	Acciaio	 Acciaio non legato / bassolegato 	
	Acciaio inox	 Acciaio inossidabile (Inox) 	
	Metalli non ferrosi	Alluminio	

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Dischi	- Dischi fibrati

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

Dettagli			
Non adatto per:	- Levigatura ad umido		
	- Levigatura su pietra		
Consigli per la levigatura:	- Per una levigatura aggressiva, scegliere un platorello duro		
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza		
	 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			
Сору:	Le grane più grosse della serie 4582 siaramic sono sviluppate per una velocità di asportazione straordinariamente elevata su acciai inossidabili e su acciai non legati/basso legati. Inoltre la grana sagomata siaramic 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.			

Scheda tecnica 4582 siaramic



Per comunicazioni			
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 12378
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		

- Utilizzo principaleUtilizzo secondario