

Scheda tecnica

Utensili per la levigatura manuale, flessibili



Stato:	Ok
Approvazione:	05.05.2020

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Automotive Aerospaziale
Altri settori:	Autocarri Settore ferroviario Marine Autobus Energia eolica Attrezzature sportive

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

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

Vantaggi	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none">- Si adatta flessibilmente alla forma della superficie- Possibilità di regolare con precisione la forma concava / convessa tramite apposita rotella- Aspirazione a piena superficie e ambiente di lavoro pulito, grazie alla foratura multipla- Lavoro manuale ergonomico- Adatto per abrasivi standard, a foratura multipla e a rete- Soluzione esclusiva sia Abrasives
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none">- Si adatta flessibilmente alla forma della superficie- Possibilità di regolare con precisione la forma concava / convessa tramite apposita rotella- Aspirazione a piena superficie e ambiente di lavoro pulito, grazie alla foratura multipla- Lavoro manuale ergonomico- Adatto per abrasivi standard, a foratura multipla e a rete- Soluzione esclusiva sia Abrasives

Scheda tecnica

Utensili per la levigatura manuale, flessibili



Impieghi

Automotive:	- Levigatura di forme concave e convesse su materiali diversi
Aerospaziale:	- Levigatura di forme concave e convesse su materiali diversi

Materiali

Automotive:	Fondo catalizzato Stucco	<ul style="list-style-type: none">● Fondo catalizzato● Stucco
Aerospaziale:	Stucco	<ul style="list-style-type: none">● Fondo catalizzato● Stucco

Formati della confezione

	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Platorelli	- Utensili per la levigatura manuale

Impiego

	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura manuale	Levigatura manuale con tampone manuale
Levigatura:	Levigatura a secco	

Dettagli

Non adatto per:	
Consigli per la levigatura:	
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza <ul style="list-style-type: none">- Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA- Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini

Per comunicazioni

Claim:	
Copy:	Avete a disposizione un sistema completo di elementi reciprocamente compatibili, composto da lime, tamponi con tubo flessibile di aspirazione ed elementi di giunzione. L'intero assortimento di utensili per la levigatura manuale si distingue per il peso ridotto e le impugnature dalla forma ergonomica, per una levigatura senza fatica. In questo modo viene sempre assicurata una trasmissione diretta e uniforme della forza sul pezzo in lavorazione.

Scheda tecnica

Utensili per la levigatura manuale, flessibili



Per comunicazioni			
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Automotive:	ID 8233
		Aerospaziale:	ID 8233
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		ID 8234
Immagine della confezione:			
Immagine gruppo prodotti:		ID 8164	

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario