



Total Automotive Sanding System

Catalogo prodotti 2023



Valido da: 01.09.2023

Le informazioni contenute in questo catalogo sono aggiornate alla data di pubblicazione. La disponibilità dei prodotti può essere modificata da 3M. 3M non è responsabile in caso di eventuali errori od omissioni.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

■ Tabella dei Contenuti

Utensili e apparecchiature

Levigatrici elettriche	13
Platorelli	16
Unità di aspirazione delle polveri	22
Accessori per l'estrazione delle polveri	24
Stazioni di lavoro e organizer	32
Prodotti per la rimozione dei difetti di verniciatura	35
Kit per la finitura	35
Strumenti per la fuoriuscita dell'aria	35

Abrasivi e accessori

Dischi con supporto in rete	42
Dischi con supporto in carta	47
Dischi con supporto in film	50
Dischi in schiuma	51
Fogli e rotoli abrasivi con supporto in rete	53
Fogli e rotoli abrasivi con supporto in carta	54
Fogli e rotoli abrasivi con supporto in film	57
Fogli e rotoli abrasivi con supporto in tela	57
Tamponi per carteggiatura	58

Spia di carteggiatura e di finitura

Spia di carteggiatura	62
-----------------------	----

Prodotti per la finitura

Tamponi e lucidatrici	65
Tamponi per lucidatura	66
Paste abrasive per lucidatura	67
Polish di lucidatura	68

■ Tabella dei Contenuti

Stucchi

Stucco epossidico a polimerizzazione rapida	72
Ugelli	72

Prodotti per la pulizia

Adhesive Cleaner e prodotti per la rimozione di adesivi	74
Salviette lucidanti	74

Dispositivi di protezione individuale

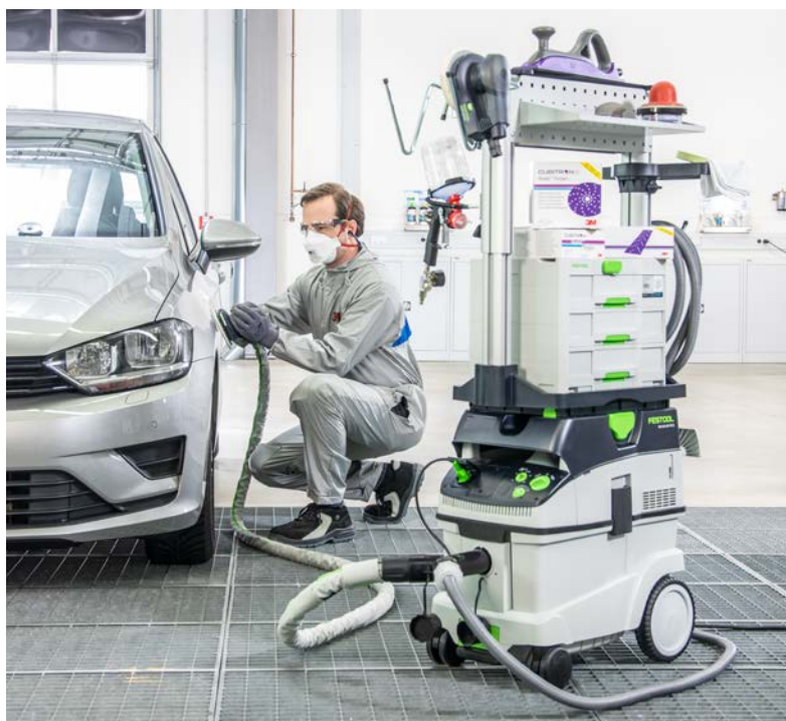
Indumenti di protezione	76
Occhiali di sicurezza	76
Occhiali a mascherina	77
Elmetti	77
Accessori per la protezione acustica	77
Respiratori monouso	78



Una soluzione integrale da un unico fornitore.

Grazie alla collaborazione tra due aziende leader, tu otterrai il massimo vantaggio. Tu, il nostro cliente.

La divisione 3M Autocarrozzeria e Festool Automotive Systems collaborano per integrare le loro gamme prodotti. Un'offerta omnicomprensiva e di elevata qualità, grazie alla tecnologia di attrezzature sofisticate e all'efficacia di abrasivi e prodotti per la finitura 3M™, insieme per rispondere ad ogni esigenza del carrozziere. La nostra offerta rappresenta uno standard eccellente in termini di diversificazione ed efficienza dei prodotti, fattori fondamentali nel settore dell'autoriparazione. I processi di lavoro replicabili consentono di risparmiare sui costi e di ottenere livelli di qualità eccezionale grazie a cicli affidabili.



Scopri di più su:
www.3Mitalia.it/tass

Trasformiamo il successo in un sistema.

Lavorerai in modo efficiente grazie alla combinazione tra i materiali di consumo di alta qualità 3M e la sofisticata tecnologia delle attrezzature Festool Automotive Systems. Approfitta di un sistema dall'affidabilità imbattibile, che garantisce processi di lavoro replicabili e un'eccezionale efficienza economica. Con le nostre soluzioni complete e personalizzabili, ti offriamo tutto ciò di cui hai bisogno per una riparazione di qualità eccezionale, sempre. Insieme per una maggiore efficienza in carrozzeria.



Scopri di più sulla gamma completa 3M sfogliando il

Catalogo prodotti 3M Autocarrozzeria



Lavora in modo più intelligente.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

**3M**

Assistenza Festool

Oltre ad attrezzature eccellenti, offriamo anche servizi di ottima qualità. I nostri pacchetti di assistenza rappresentano un servizio diretto, pratico e completo per te e i tuoi utensili. Siamo un partner affidabile, sempre al tuo fianco durante l'intera vita delle attrezzature. Puoi contare su di noi: siamo a tua disposizione per ogni necessità. Tutto ciò che facciamo è per la tua soddisfazione e la fiducia che riponi in Festool. Siamo soddisfatti solo se lo sei anche tu.



Scopri di più su:
www.festool.it/service

* La garanzia All-inclusive è valida per tutti gli utensili Festool registrati entro 30 giorni dall'acquisto. Si applicano i termini e le condizioni di garanzia Festool disponibili sul sito www.festool.it/service

** "Riparazioni tutto compreso a costo zero" è valido anche per batterie e caricabatterie, ma non per altri componenti soggetti a usura ed accessori ed utensili smontati dall'utilizzatore stesso, nonché per danni imputabili all'uso improprio, utilizzo di parti non originali e in caso di utilizzo continuativo e fortemente usurante.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

Caratteristiche e prestazioni dei prodotti



Tecnologia Jetstream

La tecnologia a 9 fori che permette un ridotto accumulo di polvere, meno calore e un intasamento minore. Allunga la durata del prodotto fino al 30%.



StickFix STF

Sistema di fissaggio rapido ed economico per abrasivi; senza colla e senza fissaggio meccanico.



MULTI-JETSTREAM 2

Carteggiatura con sistema integrato di aspirazione della polvere. Tecnologia brevettata MULTI-JETSTREAM 2.



FastFix

Rende più semplice la sostituzione degli strumenti di fresatura, segatura, piallatura, carteggiatura, foratura e avvitamento.



Motore EC-TEC

Il sistema di trasmissione EC-TEC genera una straordinaria quantità di potenza consumando quantità di energia estremamente ridotte.



Platello MPE

Platelli realizzati con materiali estremamente resistenti per una maggiore durata.



Freno ad azione rapida

Per lavorare in sicurezza durante la carteggiatura.



Salva platello

Protegge il platello e il disco abrasivo quando si lavora vicino ai bordi.



Funzione di arresto delle vibrazioni

L'arresto delle vibrazioni bilanciato e brevettato fa sì che gli strumenti funzionino senza intoppi durante la carteggiatura, rendendo il lavoro meno pericoloso.



Controllo elettronico

della velocità per adattarsi a tutti i tipi di materiali.



Plug it

Cavo di alimentazione rimovibile e sostituibile, dotato di blocco di sicurezza per una rapida conversione.



Elettronica MMC (Multi Material Control)

Elettronica di potenza "Multi Material Control" con monitoraggio costante della velocità e della temperatura per la lavorazione di tutti i tipi di materiale.



CLEANTEC

Attacco a baionetta integrato come elemento di raccordo tra l'aspiratore e lo strumento.



AUTOCLEAN

Sistema automatico di pulizia del filtro principale AUTOCLEAN e turbina ad alte prestazioni per una potenza di aspirazione costantemente elevata.



FlowDetect

Tutela della salute: il sensore di flusso verifica che la velocità dell'aria sia almeno di 20 m/sec ed emette un avviso se scende al di sotto di questo valore.



IAS 3 light

Aspirazione della polvere, aria compressa con dissipazione esterna dell'aria estratta.



Funzione antistatica

Aspiratori mobili e strumenti con funzione antistatica per evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche durante il lavoro.



IAS 3

Il sistema di tubi comprende aria compressa, aspirazione della polvere e aria di scarico.



Tubo di aspirazione antistatico liscio

Con una parte esterna liscia che gli permette di scorrere perfettamente sulle superfici.



IAS 3 SD

Per connettere la levigatrice ad aria compressa Festool direttamente a una linea d'aria compressa (senza aspirazione della polvere).

powered by

FESTOOL
Automotive Systems



Utensili e apparecchiature

Fabbricare strumenti per professionisti è una cosa. Sviluppare strumenti elettrici e pneumatici di prima qualità e metterli letteralmente nelle loro mani è tutt'altra storia. In questo processo, Festool Automotive Systems attribuisce grande importanza alla qualità e all'affidabilità. 3M e Festool Automotive Systems hanno avviato una collaborazione strategica a livello globale per servire al meglio il settore dell'autocarrozzeria. Gli abrasivi innovativi di qualità superiore 3M, soprattutto quelli con tecnologia 3M™ Cubitron™ II, sono disponibili insieme agli utensili Festool Automotive Systems. La gamma comprende levigatrici pneumatiche ed elettriche e platorelli, workstation per l'organizzazione del posto di lavoro nell'area preparazione e sistemi di aspirazione delle polveri estremamente efficienti.



Scopri l'eccellenza nella preparazione delle superfici.

Scegli il movimento di levigatura giusto per ogni applicazione:

	 Rotazione eccentrica	 Rotazione eccentrica forzata
Movimento di levigatura	Moto oscillatorio e rotatorio combinato.	Rotazione eccentrica forzata grazie ad un riduttore.
Applicazione	Disponibile su alcuni utensili. In base all'orbita selezionata può essere utilizzata in fase di sgrossatura o finitura. Consente di ottenere una superficie uniforme praticamente priva graffi, grazie al movimento di levigatura che non lascia segni.	Utilizzando il riduttore, la capacità di rimozione del materiale viene notevolmente aumentata. Adatto per la carteggiatura pesante e per la rimozione rapida di vecchi rivestimenti.
Nota	Quando si esegue la carteggiatura con un movimento rotatorio eccentrico, non fa differenza se l'utensile si muove nel verso del granulo abrasivo o in senso contrario.	Rimozione rapida di grandi quantità di strati opacizzati di vernice, senza troppi rischi di errori di carteggiatura.

Quali sono i vantaggi delle nostre soluzioni di carteggiatura?

La sofisticata ergonomia degli utensili consente all'operatore di tenerli in modi diversi in base al proprio comfort e garantendo sempre un lavoro sicuro e senza sforzo.



Prodotti elettrici:

- Modularità: un solo cavo compatibile con tutte le levigatrici Festool. Sostituzione degli strumenti rapida, facile e veloce
- Convenienza e sicurezza: nessun groviglio e nessun rischio di inciampo dovuto alla presenza di più cavi
- Tubo di aspirazione con manicotto protettivo e cavo plug-it integrato, protegge le superfici e i bordi, assicura un processo di lavoro continuo e un'eccellente organizzazione del luogo di lavoro

Gli strumenti Festool Automotive Systems sono sviluppati per fornire una protezione ottimale delle superfici e una maneggevolezza notevolmente migliorata.

Prodotti pneumatici:

- Modularità e facile sostituzione degli strumenti: il tubo IAS 3 è compatibile con tutte le levigatrici pneumatiche Festool
- L'esclusivo sistema IAS 3 combina tre funzioni in un unico tubo: alimentazione ad aria compressa, aspirazione dell'aria di scarico e aspirazione della polvere
- L'utensile ad aria compressa funziona in modo più silenzioso grazie agli elementi fonoassorbenti presenti nel tubo
- Un apposito sistema intelligente impedisce lo scarico di aria fredda su mani e polsi, rendendo il lavoro più piacevole e salutare



powered by

FESTOOL
Automotive Systems



Utensili elettrici per la carteggiatura

Dati tecnici

								
Modello	Rotex RO 90 DX	Rotex RO 150	ETS EC 150/5	ETS EC 150/5	ETS EC 150/5	ETS EC 150/3	ETS EC 150/3	ETS EC 150 /3
Caratteristiche speciali	Doppia modalità: carteggiatura pesante e fine	Doppia modalità: carteggiatura pesante e fine	* Motore EC-TEC senza spazzole			* Motore EC-TEC senza spazzole		
Fonte di alimentazione	Elettrico	Elettrico	Elettrico			Elettrico		
P.N.	576266	202770	202783	202784	202785	202779	202780	202781
Alimentazione	EU 230V	EU 230V	EU 230V	CH 230V	GB 240V	EU 230V	CH 230V	GB 240V
Paesi di utilizzo	EU/CH/GB	EU/CH/GB	EU	CH	GB	EU	CH	GB
Consumo energetico (W)	400	720	400			400		
Velocità del movimento rotativo ROTEX (min ⁻¹)	260-520	320-660	N/A			N/A		
Velocità del movimento eccentrico (min ⁻¹)	3500-7000	3300-6800	6000-10000			6000-10000		
Orbita (mm)	3	5	5			3		
Ø platorello (mm)	N/A	N/A	150			150		
Ø platorello FastFix (mm)	90	150	N/A			N/A		
Ø connessione D/E (mm)	27	27	27			27		
Peso (kg)	1,4	2,7	1,6			1,6		



ROTEX RO 90 DX



ROTEX RO 150



* Motore EC-TEC senza spazzole per una maggiore durata e un alto livello di efficienza

Levigratrice rotoeccentrica

ROTEX RO 90 DX e ROTEX RO 150

L'originale tecnologia 3 in 1 abbinata al concetto di potenza.

- Può essere utilizzata per la rimozione aggressiva di materiale nella carteggiatura pesante e per una finitura uniforme e priva di segni.
- Movimento rotatorio ROTEX: la velocità ridotta mantiene bassa la temperatura, anche sul modello RO 150 più potente.
- Sistema FastFix per sostituire il platorello senza utilizzare attrezzi.
- Tecnologia MULTI-JETSTREAM per un'efficace aspirazione della polvere alla massima capacità di carteggiatura (solo sulla ROTEX RO 150).

Levigratrice eccentrica

ETS EC 150

La levigratrice compatta per la finitura perfetta.

- Lunga durata grazie alla tecnologia del motore EC e al sistema frena platorello con punta in carburo.
- Design compatto e peso ridotto (solo 1,6 kg) per condizioni di lavoro ergonomicamente ottimali.
- Preselezione della velocità, velocità costante anche sotto sforzo.
- Massima sicurezza durante il lavoro grazie alla funzione di rilevamento delle vibrazioni.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems



Utensili pneumatici per carteggiatura

Dati tecnici

				
Modello	LEX 3 77/2,5	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
P.N.	202793	202795	202796	202797
Fonte di alimentazione	Pneumatica	Pneumatica	Pneumatica	Pneumatica
Pressione d'esercizio (pressione idraulica) (bar)	6	6	6	6
Num. di giri (min ⁻¹)	21000	20000	20000	20000
Velocità del movimento eccentrico (min ⁻¹)	10500	10000	10000	10000
Orbita (mm)	2,5	3	5	7
Consumo d'aria come carico nominale (l/min)	270	290	290	310
Ø platorello (mm)	77	150	150	150
Livello di pressione acustica (dB(A))	72	72	72	76
Peso (kg)	0,7	0,8	0,8	1



Levigatrice eccentrica pneumatica

LEX 3 77

Per la finitura delle superfici.

- Il design estremamente robusto assicura lunga durata, minima manutenzione ed un notevole risparmio.
- Minimo rumore di funzionamento, bassi livelli di vibrazione e dispersione sicura dell'aria di scarico attraverso un tubo ad aria compressa, tutto per proteggere la salute dell'operatore e lavorare nel massimo comfort.
- Il sistema frena platorello riduce gli errori di carteggiatura, evitando così rilavorazioni e costi aggiuntivi.
- Il basso consumo di aria compressa garantisce un notevole risparmio.



Levigatrice eccentrica pneumatica

LEX 3 150

Arresta le vibrazioni. Aumenta l'efficienza.

- Precisione: il sistema frena platorello garantisce una carteggiatura uniforme.
- I platorelli di alta qualità FUSION-TEC e la tecnologia MULTI-JETSTREAM 2 per una perfetta aspirazione della polvere e un ridotto consumo di abrasivo.
- Funzione di arresto delle vibrazioni per lavorare in sicurezza e senza fatica.
- Niente errori: l'orbita è facile da identificare sull'interruttore presente su tutti i modelli LEX 3.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

Utensili e apparecchiature

Levigatrici elettriche

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica a ingranaggi RO 90 DX

Festool Automotive Systems RO 90 DX è una levigatrice rotorbitale dotata del sistema di platorelli FastFix che non richiede l'utilizzo di altri attrezzi per la sostituzione. Combina quattro utensili in uno: utilizzabile per sgrassatura, finitura e per lucidatura oltre che all'utilizzo con tampone triangolare. È dotata del Protector Festool Automotive Systems che consente di carteggiare fino al bordo.



- Levigatrice elettrica con movimento eccentrico per superfici di alta qualità, prive di graffi
- Carteggia fino ai bordi, è adatta agli angoli
- Connessione del diametro di 27 mm per l'aspirazione delle polveri

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100254549	576266	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica a ingranaggi RO 90 DX, FEQ-Plus, 230 V, 576266	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica a ingranaggi RO 150

Festool Automotive Systems RO 150 è una levigatrice rotorbitale pratica e versatile che non richiede ulteriori attrezzi e combina tre utensili in uno per sgrassatura, carteggiatura e lucidatura. È compatta, leggera, dotata di un motore potente e di velocità regolabile.



- Tre utensili in uno: per la sgrassatura, la carteggiatura e la lucidatura
- Sistema FastFix, sostituisce velocemente il platorello senza attrezzi
- Movimento pneumatico per le superfici di alta qualità, prive di graffi

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145953	202770	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica a ingranaggi RO 150, FEQ 230V, 202770	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS 150/3

La levigatrice eccentrica Festool Automotive Systems ETS 150/3 è una levigatrice elettrica caratterizzata da un'orbita da 3 mm, per una finitura senza imperfezioni delle superfici e un sistema freno platorello per lavorazioni sicure e prive di difetti. È dotata di una funzione di preselezione della velocità che consente di mantenere una velocità costante anche sotto sforzo e di cuscinetto doppio, per una durata superiore. Disponibile anche con orbita da 5 mm per la carteggiatura intermedia dei rivestimenti trasparenti.



- Finitura senza imperfezioni
- Sistema freno platorello per operazioni sicure e prive di difetti senza costi per eventuali rilavorazioni
- Cuscinetto doppio per una maggiore durata

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145962	202788	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS 150/3, EQ 230V, 202788	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS EC 150/3

Festool Automotive Systems ETS EC 150/3 è una levigatrice orbitale a prestazioni elevate dotata di platorello ultramorbido sostituibile FUSION-TEC da 150 mm con un'orbita da 3 mm. Maggiore durata grazie alla tecnologia EC ed al sistema frena platorello.



- Ottieni una finitura delle superfici di altissima qualità grazie all'orbita da 3 mm
- Il design compatto e il peso di 1,2 kg assicurano condizioni di lavoro ideali all'insegna dell'ergonomia
- Platorello ultramorbido da 150 mm StickFix FUSION-TEC (extra-soft)

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145956	202779	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS EC 150/3, EQ 230V, 202779	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS EC 150/5

La levigatrice eccentrica Festool Automotive Systems Eccentric Sander ETS EC 150/5 è una levigatrice a prestazioni elevate dotata di platorello per carteggiatura ultramorbido sostituibile HT FUSION-TEC da 150 mm Jetstream che produce un'orbita da 5 mm.



- Ottieni una finitura di altissima qualità delle superfici
- Il design compatto e il peso di 1,2 kg assicurano condizioni di lavoro ideali all'insegna dell'ergonomia
- Platorello per carteggiatura ultramorbido da 150 mm StickFix FUSION-TEC (ultramorbido)

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145959	202783	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS EC 150/5, EQ 230V, 202783	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS 150/5

La levigatrice eccentrica Festool Automotive Systems ETS 150/5 è un utensile elettrico caratterizzato da un'orbita da 5 mm, per una finitura senza imperfezioni delle superfici e un sistema frena platorello, per lavorazioni sicure e prive di difetti. È dotata di una funzione di preselezione della velocità che consente di mantenere una velocità costante anche sotto sforzo e di cuscinetto doppio.



- Finitura senza imperfezioni
- Le caratteristiche di sicurezza includono un sistema frena platorello ed un meccanismo che rileva le vibrazioni e l'aspirazione delle polveri per una protezione ottimale durante il lavoro
- Il sistema frena platorello consente lavorazioni prive di difetti.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145963	202789	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ETS 150/5, EQ 230V, 202789	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 77/2.5

Festool Automotive Systems LEX 3 77/2.5 è una levigatrice orbitale pneumatica con bassi livelli di vibrazione e rumore. Il design estremamente robusto e il sistema frena platorello riducono la possibilità di errori e rilavorazioni.

- Bassi livelli di vibrazione e rumore
- Design robusto con sistema frena platorello per una maggiore sicurezza e una minore possibilità di errore
- Vita utile prolungata e ridotta manutenzione, per un notevole risparmio



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107153	202793	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 77/2.5, 202793	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/3

Festool Automotive Systems LEX 3 150/3 è una levigatrice orbitale pneumatica con bassi livelli di vibrazione e rumore. Il design robusto e il sistema frena platorello riducono gli errori di carteggiatura.

- Bassi livelli di vibrazione e rumore
- Design robusto con sistema frena platorello per una maggiore sicurezza e una minore possibilità di errore
- Vita utile prolungata e ridotta manutenzione, per un notevole risparmio



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145964	202795	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/3, 202795	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/5

Festool Automotive Systems LEX 3 150/5 è una levigatrice orbitale pneumatica con bassi livelli di vibrazione e rumore. Il design robusto e il sistema frena platorello riducono gli errori di carteggiatura.

- Bassi livelli di vibrazione e rumore
- Design robusto con sistema frena platorello per una maggiore sicurezza e una minore possibilità di errore
- Vita utile prolungata e ridotta manutenzione, per un notevole risparmio



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145965	202796	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/5, 202796	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/7

La levigatrice eccentrica ad aria compressa Festool Automotive Systems LEX 3 150/7 è una levigatrice pneumatica con bassi livelli di vibrazione e rumore. Il design robusto e il sistema frena platorello riducono gli errori di carteggiatura.



- Bassi livelli di vibrazione e rumore
- Design robusto con sistema frena platorello per una maggiore sicurezza e una minore possibilità di errore
- Vita utile prolungata e ridotta manutenzione, per un notevole risparmio

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145966	202797	Festool Automotive Systems Levigatrice eccentrica ad aria compressa LEX 3 150/7, 202797	1	Pezzo	1	1

Platorelli

Festool Automotive Systems Tampone di protezione PP-STF D150/2

Il tampone di protezione Festool Automotive Systems è un tampone protettivo sottile, che può essere posizionato tra il platorello e i dischi abrasivi per prolungare la vita del platorello e dei relativi ganci.



- Per la protezione del platorello per carteggiatura durante l'utilizzo di abrasivi con supporto in rete
- Protegge e prolunga la durata del platorello
- Eccellente allineamento dei fori con il platorello Multi-Jetstream 2 di Festool Automotive Systems

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100208067	30089	Festool Automotive Systems Tampone di protezione PP-STF D150/2, 30089	10	Confezione	1	10

Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF

Il tampone per carteggiatura Festool Automotive Systems FastFix ST-STF è caratterizzato da un design multi-jet per un flusso d'aria più intenso e un'aspirazione delle polveri più efficiente e si avvale di un attacco a per consentire di sostituire i dischi abrasivi in modo rapido e semplice. È disponibile nelle versioni morbida, media o dura.



- Tampone di supporto nelle versioni morbida, media e dura
- Il sistema multi-jet aumenta il flusso d'aria, per uno scorrimento più fluido
- Tampone concepito per durare più a lungo

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107151	202697	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF, D90/7 FX-H-HAT, 202697	5	Pezzo	1	5
7100145949	202703	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF, D150/17MJ-FX-H-HAT, 202703	5	Pezzo	1	5
7100145947	202701	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF, D150/17MJ-FX-SW, 202701	5	Pezzo	1	5
7100145948	202702	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF, D150/17MJ-FX-W-HAT, 202702	5	Pezzo	1	5

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix ST-STF

Il tampone per carteggiatura Festool Automotive Systems FastFix ST-STF è caratterizzato da un design multi-jet per un flusso d'aria più intenso e un'aspirazione delle polveri più efficiente e si avvale di un attacco a per consentire di sostituire i dischi abrasivi in modo rapido e semplice. È disponibile nelle versioni morbida, media o dura.



- Tampone di supporto nelle versioni morbida, media e dura
- Il sistema multi-jet aumenta il flusso d'aria, per uno scorrimento più fluido
- Tampone concepito per durare più a lungo

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107139	202686	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura FastFix STF, ST-D125/8 FX-W-HAT, 202686	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura SSH

Il platorello per carteggiatura Festool Automotive Systems SSH è adatto a vari tipi di utensili Festool Automotive Systems ed è disponibile in una selezione di plastiche MPE morbide, molto resistenti, o con piastra Delta estensibile per spazi ristretti.



- Per varie operazioni di carteggiatura
- Disponibile in una selezione di plastiche MPE morbide, molto resistenti, o con piastra Delta estensibile per spazi ristretti
- Selezione di platorelli adatti ai tipi di utensili Festool Automotive Systems RS 100 C, RS 1 C, abrasivo 93 V, LRS 400, HSK 80x400 e HSK 80x200

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107325	202696	Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura SSH, STF 80x400/17, 202696	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura StickFix SSH-STF

Il platorello per carteggiatura Festool Automotive Systems StickFix SSH-STF è realizzato in plastica MPE molto resistente, per una durata prolungata.



- Plastica MPE molto resistente per una durata prolungata
- Sistema StickFix per sostituire il platorello per carteggiatura velocemente
- Adatto ai tipi di utensili RS 200, RS 2, RS 100 e RS 1

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107323	202681	Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura StickFix SSH-STF, 80x130/12, 202681	5	Pezzo	1	5
7100107127	202667	Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura StickFix SSH-STF, 93x175/8, 202667	5	Pezzo	1	5
7100107322	202676	Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura StickFix SSH-STF, 115x221/10-RS-1C, 202676	5	Pezzo	1	5
7100107126	202666	Festool Automotive Systems Platorello per carteggiatura StickFix SSH-STF, 115x225/10, 202666	5	Pezzo	1	5

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF

Il Festool Automotive Systems ST-STF è un tampone per carteggiatura multi-jet a elevate prestazioni resistenti alle alte temperature e con un'elevata solidità. È disponibile nelle versioni ultramorbida, morbida e dura.



- Leviga superfici piane, contorni e profili
- Elevata solidità
- Resistenza alle alte temperature

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107144	202691	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, 125/8-M4-J SW, 202691	5	Pezzo	1	5
7100107143	202690	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, 125/8-M4-J W-HAT, 202690	5	Pezzo	1	5
7100107145	202692	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, 125/8-M8-J H, 202692	5	Pezzo	1	5
7100107146	202693	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, 125/8-M8-J W-HAT, 202693	5	Pezzo	1	5
7100107333	202707	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D77/6-M5 W, 202707	5	Pezzo	1	5
7100107332	202706	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D90/7-FX-W-HAT, 202706	5	Pezzo	1	5
7100145952	202710	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D150/17FT-M8-H-HT, 202710	5	Pezzo	1	5
7100145950	202708	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D150/17FT-M8-SW, 202708	5	Pezzo	1	5
7100145951	202709	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D150/17FT-M8-W-HT, 202709	5	Pezzo	1	5
7100107137	202684	Festool Automotive Systems Tampone per carteggiatura ST-STF, D185/16-M8 W, 202684	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Platorello con interfaccia IP-STF

Il platorello con interfaccia Festool Automotive Systems, IP-STF, ha lo spessore ideale per consentire maggiore precisione e uniformità durante la carteggiatura. È concepito per essere estremamente morbido, è caratterizzato da un design multi-jet e da un sistema di attacco con ed è realizzato con schiuma MPE particolarmente robusta e resistente al calore.



- Questo platorello estremamente morbido è ideale per curve e bordi
- Il flusso d'aria più intenso consente uno scorrimento più fluido
- Offre uno spessore ottimale per levigare i componenti curvi

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107350	202660	Festool Automotive Systems Platorello con interfaccia IP-STF, D77/6-2x, 202660	20	Pezzo	2	20
7100107349	202653	Festool Automotive Systems Platorello con interfaccia IP-STF, D90/6, 202653	10	Pezzo	1	10
7100145942	202646	Festool Automotive Systems Platorello con interfaccia IP-STF, D150/17-MJ2, 202646	10	Pezzo	1	10
7100145946	202662	Festool Automotive Systems Platorello con interfaccia IP-STF, D-150/17-MJ2-S2x, 202662	20	Pezzo	2	20

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Platorello di lucidatura FastFix PT-STF-D80-FX-RO90

Il platorello di lucidatura Festool Automotive Systems FastFix PT-STF-D80-FX-RO90 è sostituibile. Ha un diametro di 75 mm, è adatto agli accessori per lucidatura da 80 mm e non richiede utensili per essere applicato o staccato.

- Ideale per lucidare superfici di piccole dimensioni
- Non sono necessari utensili per l'installazione
- È adatto agli accessori per lucidatura da 80 mm



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107326	202698	Festool Automotive Systems Platorello di lucidatura FastFix PT-STF-D80-FX-RO90, PT-STF D80 FX-RO90, 202698	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Platorello di lucidatura FastFix PT-STF-D150 MJ-FX

Il platorello di lucidatura Festool Automotive Systems FastFix PT-STF-D150 MJ-FX è sostituibile. Con un diametro di 135 mm e un'altezza 10 mm, è adatto agli accessori per lucidatura da 150 mm.

- Non sono necessari ulteriori utensili
- Compatibile con gli accessori per lucidatura da 150 mm
- È compatibile con la levigatrice rotorbitale Festool Automotive Systems RO 150 FEQ



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107330	202704	Festool Automotive Systems Platorello di lucidatura FastFix PT-STF-D150 MJ-FX, PT-STF D150 MJ-FX, 202704	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Platorello per lucidatrice

Il platorello per lucidatrice Festool Automotive Systems è compatibile con i tamponi di lucidatura ed è dotato di un ammortizzatore integrato per una distribuzione ottimale della pressione durante la lucidatura.

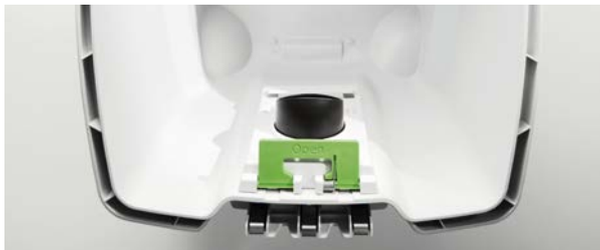
- Compatibile con i tamponi di lucidatura
- L'ammortizzatore integrato garantisce una distribuzione ottimale della pressione
- Disponibile in due diverse misure



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100147634	202243	Festool Automotive Systems Platorello per lucidatrice, PT-STF D150-M14, 202243	5	Pezzo	1	5
7100147635	203853	Festool Automotive Systems Platorello per lucidatrice, PT-STF D180-M14, 203853	5	Pezzo	1	5



Nessun compromesso tra sicurezza e produttività.



Pieno utilizzo del volume del contenitore

La sofisticata geometria del contenitore, il sacchetto filtrante SELFCLEAN compatibile e il filtro piatto salvaspazio si combinano per produrre un volume netto che corrisponde quasi esattamente al volume lordo del contenitore.



Nuovo e ora ancora migliore: SYS DOCK

Trasporto semplice, migliore organizzazione del posto di lavoro e flessibilità infinita. Il SYS-Dock con T-LOC per il collegamento sicuro delle unità SYSTAINER, SORTAINER e SYS-ToolBox.



Fermacavo

Il cavo può essere avvolto in modo rapido e ordinato grazie al nuovo fermacavi. E grazie al sofisticato sistema di fissaggio, il fermacavo può essere facilmente rimosso, evitando complicate operazioni di srotolamento. Ora disponibile anche con gli aspiratori compatti CT MIDI.



Contenitore portatubi

Il supporto per tubi integrato elimina la necessità di ganci esterni e protegge il tubo di aspirazione e il cavo di alimentazione da eventuali danni. Il tubo di aspirazione si avvolge attorno al supporto per un trasporto pulito e compatto.



Tubo di aspirazione liscio con manicotto CLEANTEC

Il nuovo tubo di aspirazione liscio e flessibile, con una parte esterna liscia per un perfetto scorrimento sulle superfici, una maggiore durata e una maggiore potenza di aspirazione. Il nuovo manicotto di aspirazione CLEANTEC garantisce un fissaggio sicuro all'utensile.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems



Scegli l'aspiratore giusto per ottenere la migliore efficienza possibile nella gestione della polvere.

Quando si lavora in un ambiente polveroso o si maneggiano materiali che generano grandi quantità di polvere, la priorità principale dovrebbe essere la tutela della salute. La pericolosità della polvere per la salute dipende dalla dimensione delle particelle, nonché dalla quantità e dal tempo in cui i materiali rimangono all'interno dei polmoni. Più piccole sono le particelle, più in profondità possono penetrare nel tessuto polmonare ed è per questo che le particelle più sottili sono molto più dannose per le vie respiratorie e molte sono classificate come estremamente pericolose per la salute.

Nell'interesse della tua salute, è imperativo mantenere l'aria pulita quando lavori in presenza di polveri di minerali che contengono sostanze quarzifere. E' quindi necessario utilizzare sempre un aspiratore di polvere certificato e approvato o un aspiratore di sicurezza. Il tuo consulente per la sicurezza sul posto di lavoro ti fornirà informazioni dettagliate ed elenchi appositamente preparati di sostanze che superano i TLV (Valore Limiti di Soglia) indicati.

Categorie di polvere secondo la norma EN 60335-2-69, Appendice AA

	Adeguate	Permeabilità massima (test)	Smaltimento	Rischio di contaminazione
L (Low) (Bassa)	Polveri con TLV > 1 mg/m ³	1 % (materiale del filtro)	–	
M (Medium) (Media)	Polveri con TLV ≥ 0,1 mg/m ³ di polvere minerale	0,1 % (strumento completo incl. test del chiodo da tappezziere)	Senza polvere	Tappo per il trasporto

Dati tecnici aspiratori per polveri

									
Modello	CTL 26 E	CTM 26 E	CTL 36 E	CTL 36 E	CTL 36 E	CTM 36 E	CTM 36 E	CTM 48 E LE EC/B22 R1	CTL MIDI I
Caratteristiche speciali	–	–	–	–	–	–	–	Massima sicurezza. (Classificazione Atex Zona 22)	Compatto. Mobile. Sofisticato.
P.N.	575087	575096	575088	575092	575093	575098	575115	575105	575749
Alimentazione	EU 230V	EU 230V	EU 230V	CH 230V	GB 240V	EU 230V	EU 230V	EU 230V	EU 230V
Paesi di utilizzo	EU	EU	EU	CH	GB	EU	GB	EU	EU
Classe	Classe L	Classe M	Classe L			Classe M		Classe M	Classe L
Capacità di aspirazione	> 99%	> 99,9%	> 99%			> 99,9%		> 99,9%	> 99%
Consumo energetico (W)	350–1200	350–1200	350–1200			350–1200		150–1100	350–1200
Flusso d'aria massimo (l/min)	3900	3900	3900			3900		3400	3700
Aspirazione massima (Pa)	24000	24000	24000			24000		23000	24000
Area della superficie del filtro (cm ²)	6318	6318	6318			6318		6318	3369
Cavo di alimentazione con isolamento in gomma (m)	7,5	7,5	7,5			7,5		7,5	7,5
Capacità del contenitore/sacco filtrante (l)	26/24	26/24	36/34			36/34		48/46	15/12,5
Dimensioni (A x L x P) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596			630 x 365 x 596		630 x 406 x 640	470 x 320 x 495
Carico massimo collegato alla presa dell'apparecchio (W)	2400	2400	2400			2400		2400	2200
Peso (kg)	14,8	13,9	15,3			15,5		19,5	12,1

Per ogni aspiratore di polvere, se si desidera collegare qualsiasi utensile pneumatico, è necessario installare il componente a Y antistatico di Festool Automotive Systems e un modulo ad aria compressa Festool Automotive Sanding System.

È possibile eseguire l'upgrade individuale degli aspiratori di polvere con una presa o un modulo ad aria compressa aggiuntivi. (Modulo ad aria compressa Festool Automotive Sanding System o modulo presa elettrica)

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

Utensili e apparecchiature

Unità di aspirazione delle polveri

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 26

Festool Automotive Systems CTM 26 è un'unità mobile d'aspirazione da 26 L dotata di una turbina a elevate prestazioni per un potere di aspirazione sempre elevato. È dotato di funzione antistatica che previene l'accumulo di elettricità statica durante il lavoro e può essere collegato a Festool Automotive Systems Systainers con il Sys-Dock.



- Turbina a elevate prestazioni per un potere di aspirazione sempre elevato
- Per le polveri con valori limite > 0,1 mg/m³
- La funzione antistatica impedisce l'accumulo di elettricità statica durante il lavoro

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145984	575096	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 26, E 230V, 575096	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL 26

L'aspiratore mobile Festool Automotive Systems CTL 26 è un estrattore economico e flessibile della capacità di 26 L: funziona in modo ottimale con sacco SELF-CLEAN da 24 L all'interno del contenitore. Questo aspiratore è equipaggiato con contenitore porta tubi e dispositivo di avvolgimento del cavo per un ordine e una sicurezza maggiori. È sufficientemente compatto per le autofficine e può essere collegato a Festool Automotive Systems Systainers con Sys-Dock.



- Sacco filtrante SELF-CLEAN e capacità di 26 L
- Design compatto e potere di aspirazione sempre alto
- La funzione antistatica impedisce l'accumulo di elettricità statica durante il lavoro

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145976	575087	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL 26, E 230V, 575087	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 36

L'aspiratore mobile Festool Automotive Systems CTM 36 da 36 L è dotato di una turbina a elevate prestazioni per un potere di aspirazione sempre alto. È dotato di funzione antistatica che previene l'accumulo di elettricità statica durante il lavoro e può essere collegato a Festool Automotive Systems Systainers con il Sys-Dock.



- Turbina a elevate prestazioni per un potere di aspirazione sempre alto
- La funzione antistatica impedisce l'accumulo di elettricità statica durante il lavoro
- Il contenitore porta tubi e il dispositivo di avvolgimento del cavo consentono un ordine e una sicurezza maggiori

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145985	575098	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 36, E 230V, 575098	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL 36

L'aspiratore mobile Festool Automotive Systems CTL 36 è un estrattore mobile, versatile ed economico della capacità di 36 L. È dotato di turbina compatta e funzione antistatica, con dispositivo elettronico integrale automatico di accensione e spegnimento. Può essere collegato facilmente ai Systainer grazie al Festool Automotive Systems SYS-Dock.



- È dotato di una turbina compatta a elevate prestazioni per un potere di aspirazione sempre alto
- Include un dispositivo elettronico integrale di accensione e spegnimento automatico di utensili elettrici
- L'economico sacco filtrante Festool Automotive Systems SELFCLEAN nel contenitore consente di usare la capacità disponibile in modo ottimale

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145977	575088	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL 36, E 230V, 575088	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 48

L'aspiratore mobile Festool Automotive Systems CTM 48 ha capacità di 48 L e connessione integrata per utensili ad aria compressa e EAA. È dotato di funzione antistatica, porta cavi per un ordine maggiore e motore EC-TEC per un uso continuativo.



- Capacità di 48 L con capacità di 46 L del sacco filtrante Festool Automotive Systems SELFCLEAN
- È dotato di connessione integrata per utensili ad aria compressa e EAA
- È conforme alla direttiva ATEX 94/9/CE per la zona 22: è in grado di aspirare in modo affidabile le polveri delle classi di esplosività St1, St2 e St3

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100145990	575105	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTM 48, E LE EC/B22 R1, 575105	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL MIDI

L'unità mobile di aspirazione della polvere Festool Automotive Systems CTL MIDI è estremamente compatta e leggera. È dotato di sacchetti filtro SELFCLEAN Festool Automotive Systems resistenti agli strappi con funzione autopulente e un vano porta oggetti per sacchetti filtro di ricambio. È approvato per polveri di categoria L.



- Estremamente compatto e leggero
- Per polveri con valori limite > 1 mg/m³
- L'aggancio Festool Automotive Systems SYS-Dock permette di fissare all'istante i SYSTAINER

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100200390	575749	Festool Automotive Systems Aspiratore mobile CTL MIDI, 230 V, 575749	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Accessori per l'estrazione delle polveri

Festool Automotive Systems Sacco filtrante a due strati

Il sacco filtrante a due strati Festool Automotive Systems è un sacco per il contenimento e lo smaltimento senza polveri dei materiali estratti. È ideale per vari tipi di utensili ed è disponibile in confezioni da cinque pezzi.



- Per il contenimento e lo smaltimento senza polveri dei materiali estratti
- Ideale per l'estrazione di materiali soggetti a limiti di emissione delle polveri
- Disponibile in confezioni da cinque pezzi

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100273633	202629	Festool Automotive Systems Sacco filtrante a due strati, FIS-SR 5/6 5PC., 202629	3	Confezione	1	3
7100273635	202632	Festool Automotive Systems Sacco filtrante a due strati, FIS-SR 200 5PC., 202632	3	Confezione	1	3
7100273634	202634	Festool Automotive Systems Sacco filtrante a due strati, FIS-SR 202 5PC., 202634	15	Confezione	1	3

Festool Automotive Systems Sacco filtrante

Il sacco filtrante Festool Automotive Systems è estremamente resistente agli strappi ed è dotato di uno strato esterno in tessuto rinforzato.



- Estremamente resistente agli strappi
- Aspira la polvere fine
- Smaltimento pulito della polvere

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100272277	203855	Festool Automotive Systems Sacco filtrante, FIS-CT17, 203855	5	Confezione	1	5
7100272281	202614	Festool Automotive Systems Sacco filtrante, FIS-CT 22 5X, 202614	2	Confezione	1	2
7100272280	202615	Festool Automotive Systems Sacco filtrante, FIS-CT 33 5X, 202615	2	Confezione	1	2
7100272279	202616	Festool Automotive Systems Sacco filtrante, FIS-CT 44 5X, 202616	2	Confezione	1	2

Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente

Il sacchetto filtro SELF-CLEAN Festool Automotive Systems è realizzato in un materiale flessibile e resistente agli strappi, che previene l'intasamento. Funge da pre-filtro in grado di trattenere particelle di polvere con dimensioni minime di 5 micron.



- Il sacchetto filtro in tessuto di alta qualità è compatibile con le unità mobili di aspirazione della polvere
- Compatibile con Festool Automotive Systems CLEANTEC 26 e CLEANTEC 36
- Offre un potere di aspirazione elevato e consente di pulire in modo efficiente gli aspiratori

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100272276	204744	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, 204744	5	Confezione	1	5
7100272278	202645	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, CT 26/5, 202645	5	Confezione	1	5
7100273637	202644	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, CT 36/5, 202644	5	Confezione	1	5

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente

Il sacchetto filtro SELFCLEAN Festool Automotive Systems è realizzato in un materiale flessibile e resistente agli strappi, che previene l'intasamento. Funge da pre-filtro in grado di trattenere particelle di polvere con dimensioni minime di 5 micron.



- Il sacchetto filtro in tessuto di alta qualità è compatibile con le unità mobili di aspirazione della polvere
- Compatibile con Festool Automotive Systems CLEANTEC 26 e CLEANTEC 36
- Offre un potere di aspirazione elevato e consente di pulire in modo efficiente gli aspiratori

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100273636	202654	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, SC-FIS-CT 48/5, 202654	3	Confezione	1	3
7100272283	202658	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, SC-FIS-CT MIDI/5, 202658	5	Confezione	1	5
7100272282	202657	Festool Automotive Systems Sacchetto filtro autopulente, SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5, SC-FIS-CT MINI/5, 202657	5	Confezione	1	5

Festool Automotive Systems Filtro principale

Il filtro principale Festool Automotive Systems è un filtro antiparticolato ad alta efficienza (HEPA, High Efficiency Particulate Air filter) concepito per essere usato con le unità di aspirazione Festool Automotive Systems. Il design del filtro consente di usare tutto il volume del fustino e del sacchetto filtro.



- Questo sistema filtrante certificato cattura il 99,97% di tutto il particolato con dimensioni minime di 0,3 micron
- Riduci la polvere in carrozzeria
- Il design del filtro consente di usare tutto il volume del fustino e del sacchetto filtro

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107360	202613	Festool Automotive Systems Filtro principale, HF-CT MINI/MIDI-2, 202613	10	Pezzo	2	10
7100202104	204742	Festool Automotive Systems Filtro principale, HF-CT MINI/MIDI-2, 204742	5	Pezzo	1	5
7100107340	202643	Festool Automotive Systems Filtro principale, HF-CT MINI/MIDI-2, HF-CT 26/36/48, 202643	5	Pezzo	1	5
7100107341	202740	Festool Automotive Systems Filtro principale, HF-CT MINI/MIDI-2, HP-HF-CT 26/36/48 AC, 202740	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione Plug-It D 27/22 Antistatic Smooth

Il tubo di aspirazione Festool Automotive Systems Plug-It D 27/22 Antistatic Smooth è un tubo antistatico per rimuovere le polveri durante le applicazioni di carteggiatura. È dotato di un adattatore rotante e di un manicotto riduttore con attacco a baionetta. Resiste a temperature fino a 70 °C.



- Compatibile con tutti gli utensili elettrici e accessori di pulizia con flangia D27 o D36
- Aspirazione antistatica
- Resiste a temperature fino a 70 °C

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107203	202712	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione Plug-It D 27/22 Antistatic Smooth, D 27/22 x 3,5 m AS-GQ/CT, 202712	1	Pezzo	1	1
7100107206	202719	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione Plug-it D 27/22 Antistatic Smooth, D 27/22x5m-AS-GQ/CT, 202719	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione D 27/32 Antistatico

Il tubo di aspirazione Festool Automotive Systems D 27/32 è un tubo antistatico per rimuovere le polveri durante le fasi di carteggiatura. È dotato di un adattatore rotante e di un manicotto con attacco a baionetta. Resiste a temperature fino a 70 °C.



- Compatibile con tutti gli utensili elettrici e accessori di pulizia con flangia D27 o D36
- Antistatico
- Resiste a temperature fino a 70 °C

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100278734	30006	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione D 27/32 Antistatico, AS-CT, 5 m, 30006	1	Pezzo	1	1
7100278736	30007	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione D 27/32 Antistatico, D27/32x3,5m-AS/CT, 203242	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione Plug-It D 32/22 Antistatic Smooth

Il tubo di aspirazione Festool Automotive Systems Plug-It D 32/22 Antistatic Smooth è un tubo antistatico per rimuovere le polveri e i materiali estratti durante le applicazioni di carteggiatura. È dotato di un adattatore rotante e di un manicotto riduttore con attacco a baionetta. Resiste a temperature fino a 70 °C.



- Compatibile con tutti gli utensili elettrici e accessori di pulizia con flangia D27 o D36
- Aspirazione antistatica
- Resiste a temperature fino a 70 °C

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107204	202715	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione Plug-it D 32/22 Antistatic Smooth, D 32/22x10m-AS-GQ/CT, 202715	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione D 21.5

Il tubo di aspirazione Festool Automotive Systems D 21.5 è di piccolo diametro (21,5 mm) e della lunghezza di 5 m. Si connette direttamente (senza riduttore) a un tampone per carteggiatura a mano con aspirazione delle polveri.



- Questo tubo di aspirazione è compatibile con i tamponi per carteggiatura a mano con aspirazione delle polveri
- Ideale come tubo di aspirazione per la carteggiatura a mano
- Il piccolo diametro ne facilita l'uso

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107303	202580	Festool Automotive Systems Tubo di aspirazione D 21.5, 5m, HSK, 202580	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Tubo IAS 3

Il tubo Festool Automotive Systems IAS 3 è resistente e flessibile: l'ideale per i tecnici della carrozzeria e per gli spazi di lavoro usati per le riparazioni. Disponibile della lunghezza di 5 m e 7 m, include un connettore rotante che previene la torsione e rende la carteggiatura ad aria compressa più uniforme e agile.

- Usalo con le levigatrici ad aria compressa Festool Automotive Systems LEX 3, LEX 2 e LRS
- Disponibile della lunghezza di 5 m e 7 m
- Resiste a temperature fino a 70 °C



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107278	202648	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3, 5000 AS, 202648	1	Pezzo	1	1
7100107279	202649	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3, 7000 AS, 202649	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Tubo IAS 3 Light

Il Festool Automotive Systems IAS 3 Light è un tubo antistatico, 2 in 1 da usare con tutti gli utensili pneumatici Festool Automotive Systems. È disponibile della lunghezza di 3,5 m, 5 m, 7 m e 10 m ed è dotato di un adattatore rotante. La guida dell'aria estratta diffusa esterna assicura flessibilità durante l'uso, riducendo al minimo il flusso d'aria diretto su mani e avambracci.

- La guida dell'aria estratta diffusa esterna assicura flessibilità durante l'uso
- Il tubo 2 in 1 e l'interfaccia IAS sono facili da usare e consentono un risparmio di tempo quando si cambia strumento
- L'adattatore rotante assicura un avanzamento uniforme e rapido dei lavori e consente un risparmio di tempo



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107284	202651	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3 Light, 3500 AS, 202651	1	Pezzo	1	1
7100107281	202650	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3 Light, 5000 AS, 202650	1	Pezzo	1	1
7100107285	202652	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3 Light, 7000 AS, 202652	1	Pezzo	1	1
7100107286	202589	Festool Automotive Systems Tubo IAS 3 Light, 10000 AS, 202589	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Adattatore IAS

L'adattatore Festool Automotive Systems IAS può essere installato e rimosso in modo semplice e rapido. Usa le bocchette di aspirazione D 36: per tubi Festool Automotive Systems IAS 2 e 3 su levigatrici Festool Automotive Systems LEX 3, LEX 2 e LRS.

- Usalo con i sistemi di carteggiatura ad aria Festool Automotive Systems IAS
- Compatibile con le bocchette di aspirazione D 36 dei tubi Festool Automotive Systems IAS 3
- Facile da installare e rimuovere



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107293	202600	Festool Automotive Systems Adattatore IAS, IAS 3-FA, 202600	1	Pezzo	1	1
7100107282	202587	Festool Automotive Systems Adattatore IAS, IAS 3-SD, 202587	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Adattatore doppio IAS

L'adattatore doppio Festool Automotive Systems IAS consente la connessione simultanea di due utensili ad aria (con adattatori IAS 2 e/o IAS 3) a un aspiratore Festool Automotive Systems. È utilizzabile con gli aspiratori Festool Automotive Systems LEX 3, LEX 2, LRS e CT.



- Consente la connessione simultanea di due utensili ad aria (con adattatore IAS 2 e/o IAS 3) a un aspiratore Festool Automotive Systems.
- Ideale per l'uso con gli aspiratori Festool Automotive Systems LEX 3, LEX 2, LRS e CT.
- Non adatto agli estrattori di polvere Festool Automotive Systems del tipo M e CT 11, MINI or MIDI.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107292	202744	Festool Automotive Systems Adattatore doppio IAS, 3-DA-CT, 202744	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Manicotto riduttore antistatico

Il manicotto riduttore Festool Automotive Systems, antistatico, è un manicotto estremamente compatto che garantisce l'uso ottimale con un utensile elettrico. L'adattatore rotante impedisce la torsione del tubo.



- Fissa la connessione tra un aspiratore mobile ed un utensile elettrico.
- Estremamente compatto per un uso ottimale con gli utensili elettrici
- L'adattatore rotante impedisce la torsione del tubo

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100278735	30103	Festool Automotive Systems Manicotto riduttore antistatico, D 27 DM-AS/CT, 30103	1	Pezzo	1	1
7100107301	202759	Festool Automotive Systems Manicotto riduttore antistatico, RM D36/27-AS, 202659	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Adattatore di aspirazione

L'adattatore di aspirazione Festool Automotive Systems è progettato specificamente per essere usato con gli aspiratori Festool Automotive Systems e i tubi, i manicotti e gli accoppiatori IAS 3. Questo adattatore antistatico funge anche da riduttore per tubi e consente di creare gruppi di tubi più lunghi.



- Connetti levigatrici e gruppi di tubi Festool Automotive Systems specifici ai sistemi di aspirazione centralizzata esistenti
- Connetti tubi e accessori Festool Automotive Systems di varie misure per una maggiore portata e per aumentare le potenzialità della carrozzeria
- Garantisce un buon rapporto complessivo costo-efficacia del tuo sistema di aspirazione Festool Automotive Systems

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107297	202725	Festool Automotive Systems Adattatore di aspirazione, D 50/D 36 AS, 202725	1	Pezzo	1	5

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Modulo ad aria compressa

Il modulo ad aria compressa Festool Automotive Systems è dotato di un meccanismo di accensione e spegnimento automatico

- Trasforma gli aspiratori di polvere modello EC in modello E
- Meccanismo aggiuntivo di accensione e spegnimento automatico ad aria compressa
- Adatto agli aspiratori di polvere CT 26/36/48



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107313	202739	Festool Automotive Systems Modulo ad aria compressa, DL-CT26/36, 202739	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Spazzola aspiratrice

La spazzola aspiratrice Festool Automotive Systems ha un diametro di 70 mm, è adatta ai tubi di 27 e 36 mm ed è realizzata in una plastica ad alta resistenza in grado di far fronte alle esigenze delle carrozzerie. Le setole sono abbastanza soffici per poter spazzolare le superfici senza provocare danni, ma sufficientemente rigide da spazzare via le particelle di polvere.

- Semplifica le operazioni di pulizia: risparmia tempo ed energie
- Le setole favoriscono la raccolta delle particelle di polvere
- Consigliata per pulire banchi, armadietti e utensili.



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107304	202724	Festool Automotive Systems Spazzola aspiratrice, D 36 SP, 202724	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Bocchetta universale con spazzola

La bocchetta universale con spazzola Festool Automotive Systems è una bocchetta in plastica con spazzola applicata al bordo e cardine rotante. Viene fornito in una confezione self-service.

- Adatta ai tipi di utensili Festool Automotive Systems D 27 e D 36
- Spazzola applicata al bordo e cardine rotante
- Viene fornito in una confezione self-service



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107317	202756	Festool Automotive Systems Bocchetta universale con spazzola, D 36 UBD, 202756	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Distributore a stella antistatico

Il distributore a stella Festool Automotive Systems, Antistatico è formato da un adattatore a Y e da un tappo terminale per connettere due tubi di aspirazione contemporaneamente e sigillare le aperture inutilizzate, assicurando un'aspirazione ottimale lungo la linea attiva.



- Il distributore a stella rende il lavoro più efficiente
- Connetti due tubi di aspirazione
- Il set include un adattatore a Y con tappo terminale

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107298	202726	Festool Automotive Systems Distributore a stella antistatico, D 50 SV-AS/D 50 V, 202726	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems Modulo di presa elettrica

Il modulo di presa elettrica Festool Automotive Systems consiste in una presa con interruttore automatico di accensione e spegnimento inserito nello slot plug-in modulare.



- Consenti il funzionamento parallelo di due levigatrici
- Interruttore automatico di accensione e spegnimento
- Richiedere il supporto di un elettricista

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107212	202741	Festool Automotive Systems Modulo di presa elettrica, SD E/A CT 26/36/48, 202741	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Cavo Plug-It

Il cavo Plug-It Festool Automotive Systems è un cavo con isolamento in gomma. È predisposto per 240 V ed è disponibile in varie lunghezze.



- Facile sostituzione di cavi e tubi
- Isolamento in gomma
- Predisposto per 240 V

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100168304	203905	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 RN-F 2X1 5,5 m, 203905	1	Pezzo	1	1
7100168910	203908	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 BQ-F 2x1 4m DIN, 203908	1	Pezzo	1	1
7100168306	203909	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 BQ-F 2x1 7,5m DIN, 203909	1	Pezzo	1	1
7100168293	203900	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 RN-F 2x1 4m, 203900	1	Pezzo	1	1
7100310082	203902	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 RN-F 2x1 4m/3x, 203902	1	Confezione	1	1
7100168294	203901	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 RN-F 2x1 7,5m DIN, 203901	1	Pezzo	1	1
7100168561	203911	Festool Automotive Systems Cavo Plug-It, H 05 RN-F 2x1,0 10,5m EU, 203911	1	Pezzo	1	1



Organizzazione della postazione di lavoro.

Innovativa, mobile, produttiva: la tua organizzazione personale del luogo di lavoro.



Vantaggi per i clienti

- Aumento della produttività
- Risparmio di tempo in attività non produttive
- Gli operatori in una postazione di lavoro organizzata imparano più in fretta grazie ai processi di lavoro costanti e replicabili
- Officina pulita e ordinata per una migliore accoglienza del cliente
- Postazioni personalizzabili in base alle tue esigenze
- Mobilità all'interno della carrozzeria

Vantaggi per i carrozzieri

- Luogo di lavoro organizzato in base al processo o all'operatore
- Strumenti e materiali sempre a portata di mano
- Non perdi tempo a cercare i prodotti che ti servono
- Riduci al minimo le distanze da percorrere
- Ordine in officina
- Postazione di lavoro mobile e flessibile

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

Utensili e apparecchiature

Stazioni di lavoro e organizer

Festool Automotive Systems Centro utensili TC 3000/2

Il Centro utensili Festool Automotive Systems TC 3000/2 è un sistema resistente mobile per riporre i tuoi attrezzi e materiali. È dotato di un armadietto che può essere chiuso a chiave, di una ribalta per riporre gli utensili per carteggiatura, di un contenitore nella parte superiore e di rotelle che consentono gli spostamenti all'interno dell'officina.



- Spazio resistente e mobile per riporre e trasportare macchinari e utensili
- L'armadietto che può essere chiuso a chiave consente di riporre utensili e macchinari in modo sicuro
- La ribalta inferiore è concepita per applicarvi e riporvi aspiratori di polvere

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107244	202664	Festool Automotive Systems Centro utensili TC 3000/2, 202664	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Parete posteriore

La parete posteriore Festool Automotive Systems è munita di dieci ganci per prodotti e utensili per carteggiatura e aumenta così la capacità del Workcenter Festool Automotive Systems. La struttura robusta in metallo la rende adatta alle condizioni della carrozzeria. L'unità misura 99 cm x 34 cm.



- Questo pannello posteriore opzionale amplia lo spazio a disposizione per riporre gli attrezzi
- Usalo con i Workcenter mobili Festool Automotive Systems TC 3000/2
- La struttura in metallo ne assicura la resistenza

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107245	202618	Festool Automotive Systems Parete posteriore, TC 3000 RW, 202618	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Porta utensili

Il porta utensili Festool Automotive Systems è un accessorio opzionale per appendere uno o due utensili elettrici o strumenti ad aria compressa contemporaneamente. Ha un design ergonomico, rappresenta uno spazio protetto dove riporre gli utensili e funge da porta utensili opzionale per i modelli 2000, 3000 e 3000/2 del Centro utensili Festool Automotive Systems.



- La struttura robusta offre un supporto sicuro per due utensili elettrici o strumenti ad aria compressa contemporaneamente
- Questo porta utensili opzionale è compatibile con i modelli 2000, 3000 e 3000/2 del Centro utensili Festool Automotive Systems
- Il supporto si applica facilmente al Centro utensili

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107248	202638	Festool Automotive Systems Porta utensili, WHR/D-TC, 202638	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Workcenter

Il Workcenter Festool Automotive Systems si connette alla maggior parte degli aspiratori mobili Festool Automotive Systems e ha una base versatile dove riporre gli utensili, un supporto universale, un pannello forato in metallo regolabile in altezza e vassoi regolabili assortiti e rotanti per tenere i tuoi strumenti e componenti a portata di mano, senza che siano d'intralcio. I ganci in dotazione possono tenere sospesi fino a due utensili con tubi di aspirazione.

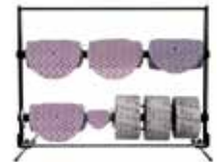


- Mobile e compatto, si connette alla maggior parte degli aspiratori mobili Festool Automotive Systems senza l'uso di utensili
- Le colonne regolabili in altezza consentono di tenere le attrezzature a portata di mano e di accogliere vari Systainer
- Le colonne scanalate possono accogliere vari ganci e supporti

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100276624	202745	Festool Automotive Systems Workcenter, WCR 1000, 202745	1	Pezzo	1	1

Dispenser per abrasivi in rotolo 3M™

La griglia di organizzazione abrasivi 3M™ è una griglia per abrasivi robusta e leggera, progettata per erogare, caricare e organizzare dischi in rotolo di varie dimensioni e rotoli di fogli. Questa griglia in acciaio può essere fissata a un banco di lavoro, a una postazione di lavoro o a carrelli di aspirazione della polvere compatibili. Una volta smontata, il manico consente ai tecnici di trasportare i loro abrasivi direttamente al punto in cui devono effettuare la riparazione.



- La griglia di organizzazione abrasivi 3M™ è una griglia per abrasivi robusta e leggera, progettata per erogare, caricare e organizzare facilmente rotoli di dischi da 150 mm, 125 mm e 75 mm, nonché rotoli di fogli, consentendo un facile utilizzo di più grane di abrasivi.
- Si collega ai centri di lavoro o a carrelli di aspirazione della polvere compatibili.
- La griglia può essere utilizzata anche come supporto per trasportare direttamente al punto di riparazione una varietà di dimensioni di abrasivi.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100249317	31706	Dispenser per abrasivi in rotolo 3M™, 56 cm x 37 cm x 43 cm, 31706	2	Pezzo	1	2

Festool Automotive Systems Gancio per utensili

Il gancio per utensili Festool Automotive Systems è un gancio multiuso concepito per appendere due utensili o per essere usato come porta tubi.

È ideale per essere usato con il Workcenter Festool Automotive Systems WCR 1000 o con il Universalcenter Festool Automotive Systems UCR 1000.



- Gancio multiuso concepito per appendere due utensili o per essere usato come porta tubi
- Ideale per essere usato con il Workcenter Festool Automotive Systems WCR 1000 o con il Universalcenter Festool Automotive Systems UCR 1000.
- Mantiene l'ambiente di lavoro più sicuro e organizzato

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107249	202746	Festool Automotive Systems Gancio per utensili, WCR 1000 WH, 202746	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Festool Automotive Systems Supporto per pistola di verniciatura

Festool Automotive Systems Supporto per pistola di verniciatura tiene le pistole ordinate, organizzate e facilmente accessibili. È concepito per essere usato con Festool Automotive Systems Workcenter WCR 1000 e con il carrello multifunzionale UCR 1000.



- Tieni le pistole di verniciatura ordinate, organizzate e a portata di mano
- Dimensioni (A x L x P): 148 x 76 x 60 mm
- Peso 0,5 kg

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107253	202755	Festool Automotive Systems Supporto per pistola di verniciatura, WCR 1000 LPH , 202755	5	Pezzo	1	5

Festool Automotive Systems SYSTAINER T-LOC SYS T-LOC

Festool Automotive Systems SYSTAINER T-LOC SYS T-LOC può essere connesso a Festool Automotive Systems SYS T-LOC per disporre in modo chiaro e organizzato piccole attrezzature, accessori, abrasivi, utensili elettrici e a mano. Disponibile in varie misure con moduli flessibili per soddisfare ogni esigenza.



- Trasporto sicuro di utensili e accessori
- Risparmio notevole di tempo, energie, spostamenti e costi
- Compatto per semplicità di trasporto

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100237544	31021	Festool Automotive Systems SYSTAINER T-LOC SYS T-LOC, SYS3-STF-D77/D90/93V, 31021	1	Pezzo	1	1
7100107389	202711	Festool Automotive Systems SYSTAINER T-LOC SYS T-LOC, SYS Combi3/D 150/4S, 202711	1	Pezzo	1	1
7100107256	202557	Festool Automotive Systems SYSTAINER T-LOC SYS T-LOC, SYS-Combi 3, 202557	1	Pezzo	1	1

Festool Automotive Systems Sortainer Sys 4 TL-SORT/3

Festool Automotive Systems Sortainer Sys 4 TL-SORT/3 è un set compatto di tre cassette spaziosi. Ogni cassetto può essere suddiviso internamente tramite partizioni e contenitori leggeri assortiti, facilmente sostituibili (acquistabili a parte).



- Contiene tre cassette ampi per riporre e trasportare comodamente gli attrezzi
- I cassette possono essere suddivisi internamente per contenere parti piccole, assicurando flessibilità
- Grazie alla struttura incassata, i cassette non si inceppano anche se le attrezzature si spostano

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107257	202558	Festool Automotive Systems Sortainer Sys 4 TL-SORT/3, 202558	1	Pezzo	1	1

Utensili e apparecchiature

Prodotti per la rimozione dei difetti di verniciatura

Festool Automotive Systems Raschietto per riparazioni mirate

La lametta taglia sporchini Festool Automotive Systems è un utensile a mano facile da usare, versatile e duraturo. È realizzata in acciaio al carbonio resistente e particolarmente robusto con una leggera curvatura sulla lama anteriore che mira alle particelle di polvere, alle sporgenze e ai residui di colatura. Il fondo cavo produce un taglio netto.



- Facile da maneggiare e controllare
- Elimina piccole imperfezioni e dislivelli superficiali
- Il cavo striato assicura l'angolazione corretta per trattare le superfici a elevata brillantezza

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107239	202590	Festool Automotive Systems Raschietto per riparazioni mirate, LZX-HM, 202590	5	Pezzo	1	5

Kit per la finitura

Kit di lucidatura 3M™

Il kit di finitura della vernice 3M™ contiene tutto ciò che serve per eseguire una lucidatura efficiente sulle superfici riverniciate. Include una levigatrice eccentrica ad aria compressa Festool Automotive Systems LEX 3 77/2.5, l'adattatore IAS Festool Automotive Systems, IAS 3-SD, e 2 scatole di dischi abrasivi con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA (3.000 e 8.000) da 75 mm.



- Kit di finitura contenente il necessario per il processo di lucidatura.
- Corregge facilmente i difetti di verniciatura prima della lucidatura.
- Il kit include la levigatrice pneumatica con movimento eccentrico LEX 3 77/2.5 Festool Automotive Systems, l'adattatore IAS 3-SD e 2 scatole di dischi per micro finitura 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA (P3000 e 8000) da 75 mm.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100237362	52058	Kit di lucidatura 3M™, 52058K	1	Kit	1	1

Strumenti per la fuoriuscita dell'aria

Festool Automotive Systems Olio detergente e lubrificante

L'olio detergente e lubrificante Festool Automotive Systems è un olio con doppia funzione, utile per rimuovere i residui e lubrificare contemporaneamente ingranaggi e componenti degli utensili. Quest'olio è adatto ai modelli Festool Automotive Systems LEX e LRS. Disponibile in flaconi da 1 L e 50 ml, facili da applicare.



- Mantiene efficienti gli strumenti ad aria compressa
- Questa formula è adatta ai modelli LEX e LRS
- Le proprietà detergenti prevengono l'accumulo di residui

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100107353	202665	Festool Automotive Systems Olio detergente e lubrificante, LFC 9022/50, 202665	10	Pezzo	1	10



Abrasivi e accessori

I nostri brand 3M™ Cubitron™ II, Trizact™ e Scotch-Brite™ identificano una gamma completa di abrasivi che soddisfano qualsiasi esigenza di riparazione in carrozzeria. Una gamma completa e in continua evoluzione di dischi e fogli abrasivi, dischi da taglio, nastri abrasivi e molto altro ancora per una maggiore efficienza in ogni fase della riparazione in carrozzeria.



Concentrati sulle prestazioni. Lasciati alle spalle la polvere.

3M presenta gli

Abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net.

Per le riparazioni in carrozzeria

Finisci prima il lavoro con gli abrasivi 3M™ Cubitron™ II Net, i nostri dischi e fogli abrasivi con supporto in rete dal taglio più veloce e dalla durata più lunga. Questa linea di abrasivi con supporto in rete offre l'eccezionale capacità di taglio e la durata prolungata di un abrasivo Cubitron II e consente all'impianto aspirante di dare il meglio di sé, eliminando quasi totalmente la polvere dalle superfici di lavoro e dall'ambiente.

Vantaggi



Prestazioni:

Taglio più veloce e duraturo rispetto agli abrasivi con supporto in rete disponibili sul mercato.



Efficienza:

Aumenta la produttività e l'efficienza delle carrozzerie contribuendo a ridurre le rilavorazioni e i tempi di pulizia.



Aspirazione della polvere:

Progettato per ridurre la polvere di carteggiatura nell'aria per un ambiente di lavoro più pulito.



Versatilità:

Compatibile con levigatrici pneumatiche e/o elettriche con o senza aspirazione della polvere.



Design:

La struttura a rete aperta è progettata per fornire un ambiente praticamente privo di polvere, per una carrozzeria più pulita e sana.

Caratteristiche



Supporto in rete per un'efficienza di aspirazione della polvere fino al 95%.



Minerale 3M Precision Shaped Grain. Miscela di minerali ceramici per un taglio più veloce e una maggiore durata.



Compatibile con platorelli e tamponi multiforati per un facile posizionamento dell'abrasivo e un'eccellente aspirazione della polvere.



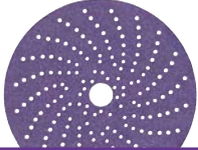
Gli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net sono compatibili con gli impianti di aspirazione della polvere esistenti.



Foro centrale per un facile posizionamento del disco sul platorello e per la sua conservazione quando non è in uso.

[3M.com/auto-abrasives](https://www.3m.com/auto-abrasives)

Inizia con l'abrasivo giusto.

 3M™ Cubitron™ II Net Abrasivi con supporto in rete	 3M™ Cubitron™ II Abrasivi 737U	 3M™ Blue Net Abrasivi con supporto in rete	 3M™ Hookit™ Abrasivi Blue 325U	 3M™ Hookit™ Abrasivi Gold 255P
Capacità di taglio ●●●●●●	Capacità di taglio ●●●●●●	Capacità di taglio ●●●●	Capacità di taglio ●●●●●	Capacità di taglio ●●
Durata dell'abrasivo ●●●●●●	Durata dell'abrasivo ●●●●●●	Durata dell'abrasivo ●●●●	Durata dell'abrasivo ●●●●●	Durata dell'abrasivo ●●
Aspirazione della polvere ●●●●●●	Aspirazione della polvere ●●●●●	Aspirazione della polvere ●●●●●●	Aspirazione della polvere ●●●●●	Aspirazione della polvere ●●
Grane 80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, 320+	Grane 40+, 80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, 320+, 400+	Grane 80, 120, 150, 180, 220, 240, 320	Grane 80, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600	Grane 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 360, 400, 500, 600
Dimensioni 75 mm, 125 mm, 150 mm, 203 mm	Dimensioni 75 mm, 90 mm, 125 mm, 150 mm	Dimensioni 75 mm, 125 mm, 150 mm	Dimensioni 150 mm	Dimensioni 75 mm, 125 mm, 150 mm, 203 mm
Tecnologia 3M Precision-Shaped Grain	Tecnologia 3M Precision-Shaped Grain	Tecnologia Miscela di minerali ceramici innovativi	Tecnologia Miscela di minerali ceramici innovativi	Tecnologia Ossido di alluminio
Supporto Rete	Supporto Carta (configurazione multiforata)	Supporto Rete	Supporto Carta (configurazione multiforata)	Supporto Carta (diverse configurazioni di foratura)
Attacco 3M™ Hookit™	Attacco 3M™ Hookit™	Attacco 3M™ Hookit™	Attacco 3M™ Hookit™	Attacco 3M™ Hookit™



CUBITRON™ II
Dischi abrasivi

5 motivi per passare agli abrasivi 3M™ Cubitron™ II:

1

Tagliano il 30% più velocemente.

2

Durano il doppio rispetto agli abrasivi convenzionali.

3

Non scaldano la superficie, riducendo il rischio di deformare o degradare il metallo.

4

Offrono una finitura più fine e uniforme.

5

Migliorano la produttività perché fanno risparmiare tempo e denaro.

Tecnologie 3M applicate agli abrasivi 3M™ Cubitron™ II

Ce
Ceramica

3M ha un'esperienza pluridecennale nella creazione di minerali che soddisfano le esigenze di ogni applicazione.

Mr
Micro-replicazione

La microreplicazione consente di posizionare sul supporto granuli di minerale identici, creando gli abrasivi 3M Precision-Shaped Grain.

Pp
Lavorazione di precisione

La tecnologia 3M consente di co-spargere con la massima precisione microstrutture di minerale uniformi, indipendentemente dal tipo di supporto del prodotto.



SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti di sicurezza



<p>1 Carteggiatura dell'area di lavoro</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete 120+ - 150+. ▶ Per prolungare la durata del paltorello quando si utilizzano i dischi abrasivi con supporto in rete da 150 mm, si raccomanda di utilizzare il salva paltorello Festool Automotive Systems (PN 30089, PP-STF D150). ▶ Levigatrice elettrica Festool Automotive Systems ETS EC 150/5 o Levigatrice pneumatica Festool Automotive Systems LEX 3 150/5 o 150/7. 	<p>3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete Festool Protective Pad Festool ETS EC 150/5 EQ Festool LEX 3 150/5, Festool LEX 3 150/7</p>
<p>2 Carteggiatura fine della superficie e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete 220+ - 240+. ▶ Affinare i precedenti segni di carteggiatura che riducono la possibilità che i solventi penetrino dallo stucco negli strati di vernice OEM. Se ciò accade, può portare a rigonfiamento superficiale attorno alla riparazione. 	<p>3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>3 Carteggiatura del materiale di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete 150+ - 240+. ▶ Modellatura iniziale dello stucco. ▶ Assicurarsi di effettuare l'aspirazione della polvere. ▶ Individuare ed evidenziare i graffi di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Fogli abrasivi con supporto in rete Tampone manuale Purple 3M™ Hookit™</p>
<p>4 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 - P1000. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P1000</p>
<p>5 Carteggiatura fine della superficie e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete 320+. ▶ Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida durante la carteggiatura di aree curve. <p>Suggerimento: La scelta della grana fine deve essere adattata alla sensibilità al solvente della vernice originale. Maggiore è la sensibilità al solvente della vernice originale, più fine è la carteggiatura prima dell'applicazione del primer.</p>	<p>3M™ Cubitron™ II Dischi abrasivi con supporto in rete Interfaccia spugnosa Festool</p>
<p>6 Carteggiatura del primer sull'area di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tampone manuale 3M™ Hookit™ e abrasivi 3M 320+ - 400+. ▶ Evidenziare la trama e la struttura del fondo usando una spia di carteggiatura. ▶ Per i migliori risultati e il processo più efficiente utilizzare sempre l'aspirazione della polvere. 	<p>3M™ Cubitron™ II Fogli abrasivi con supporto in rete Fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II 737U Tampone manuale Purple 3M™ Hookit™ Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>7 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 - P1000. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P1000</p>
<p>8 Carteggiatura del fondo su ampie superfici</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiatura eccentrica con abrasivi 3M 400+ - P500. ▶ Per colori critici utilizzare un disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P600 come ultima fase di carteggiatura dopo 400+. ▶ Pulizia della superficie con dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™. <p>Suggerimento: Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida per la carteggiatura di aree curve.</p>	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U Dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™ Festool ETS EC 150/3 Festool LEX 3 150/3</p>
<p>9 Si fonde con parti adiacenti</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P800 - P1000 ▶ Preparare le aree adiacenti del trasparente originale. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™</p>

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti di sicurezza



<p>1 Carteggiatura dell'area di lavoro</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete 120 - 150. ▶ Marcatura dei graffi di carteggiatura – Applicazione della vernice guida a secco 	<p>3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete Festool Protection Pad Festool ETS EC 150/5 EQ Festool LEX 3 150/5, Festool LEX 3 150/7</p>
<p>2 Carteggiatura fine della superfacciale e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete 220 - 240. ▶ Affinare i precedenti segni di carteggiatura che riducono la possibilità che i solventi penetrino dallo stucco negli strati di vernice OEM. Se ciò accade, può portare a rigonfiamento superfacciale attorno alla riparazione. 	<p>3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>3 Carteggiatura del materiale di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete 120 - 240. ▶ Modellatura iniziale dello stucco. ▶ Assicurarsi di effettuare l'aspirazione della polvere. ▶ Individuare ed evidenziare i graffi di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net Fogli abrasivi con supporto in rete Tampono manuale Purple 3M™ Hookit™</p>
<p>4 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 - P1000. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P1000</p>
<p>5 Carteggiatura fine della superfacciale e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete 320. ▶ Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida durante la carteggiatura di aree curve. <p>Suggerimento: La scelta della grana fine deve essere adattata alla sensibilità al solvente della vernice originale. Maggiore è la sensibilità al solvente della vernice originale, più fine è la carteggiatura prima dell'applicazione del primer.</p>	<p>3M™ Blue Net Dischi abrasivi con supporto in rete Interfaccia spugna Festool</p>
<p>6 Carteggiatura del primer sull'area di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tampono manuale 3M™ Hookit™ e abrasivi 3M 320+ - 400+. ▶ Evidenziare la trama e la struttura del fondo usando una spia di carteggiatura. ▶ Per i migliori risultati e il processo più efficiente utilizzare sempre l'aspirazione della polvere. 	<p>3M™ Blue Net Fogli abrasivi con supporto in rete Fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II 737U Tampono manuale Purple 3M™ Hookit™ Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>7 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 - P1000. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P800 3M™ Grippy, rotoli abrasivi, P1000</p>
<p>8 Carteggiatura del fondo su ampie superfici</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiatura eccentrica con abrasivi 3M 400+ - P500. ▶ Per colori critici utilizzare un disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P600 come ultima fase di carteggiatura dopo 400+. ▶ Pulizia della superficie con dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™. <p>Suggerimento: Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida per la carteggiatura di aree curve.</p>	<p>3M™ Hookit™ Disco abrasivo Blue 325U Dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™ Festool ETS EC 150/3 Festool LEX 3 150/3</p>
<p>9 Si fonde con parti adiacenti</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P800 - P1000 ▶ Preparare le aree adiacenti del trasparente originale. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™</p>

Abrasivi e accessori

Dischi con supporto in rete

Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo

I dischi in rete 3M™ Cubitron™ II rappresentano una famiglia di dischi in rete a taglio rapido e dalla durata più lunga, che offre l'eccezionale velocità di taglio e la durata più lunga di un abrasivo Cubitron II. Sono progettati per massimizzare le prestazioni degli aspiratori di polvere, per ridurre al minimo la presenza delle polveri sulle superfici di lavoro e nell'ambiente.



Utilizzali con un sistema di carteggiatura e aspirazione della polvere consigliato da 3M per potenziare al massimo le prestazioni del sistema di aspirazione delle polveri della tua carrozzeria.

- I nostri dischi con supporto in rete a taglio rapido e lunga durata, sono realizzati con granuli di abrasivo prodotti con la tecnologia brevettata Precision Shaped Grain (PSG) 3M™ Cubitron™ II.
- Consentono di ottenere la migliore aspirazione delle polveri possibile, sia che si utilizzi una levigatrice con sistema di aspirazione indipendente, centralizzato o un aspiratore mobile
- I granuli di abrasivo di forma triangolare presenti su questi dischi carteggiano uniformemente le superfici, senza creare segni disuguali e profondi come fanno i granuli di abrasivo convenzionale. Il minerale abrasivo utilizzato sviluppa meno calore, aumenta la velocità il taglio e incrementa la durata.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100249797	31679	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 80+, 31679	6	Rotolo	1	6
7100249796	31680	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 120+, 31680	6	Rotolo	1	6
7100249556	31681	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 150+, 31681	6	Rotolo	1	6
7100249544	31682	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 180+, 31682	6	Rotolo	1	6
7100249795	31683	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 220+, 31683	6	Rotolo	1	6
7100249794	31684	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 240+, 31684	6	Rotolo	1	6
7100249555	31685	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 75 mm. 320+, 31685	6	Rotolo	1	6
7100249539	31665	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 80+, 31665	6	Rotolo	1	6
7100249540	31666	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 120+, 31666	6	Rotolo	1	6
7100249541	31667	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 150+, 31667	6	Rotolo	1	6
7100249557	31668	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 180+, 31668	6	Rotolo	1	6
7100249531	31669	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 220+, 31669	6	Rotolo	1	6
7100249532	31670	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 240+, 31670	6	Rotolo	1	6
7100249545	31671	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 125 mm. 320+, 31671	6	Rotolo	1	6
7100249800	31650	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 80+, 31650	6	Rotolo	1	6
7100249799	31651	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 120+, 31651	6	Rotolo	1	6
7100249535	31652	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 150+, 31652	6	Rotolo	1	6

Abrasivi e accessori

Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo

I dischi in rete 3M™ Cubitron™ II rappresentano una famiglia di dischi in rete a taglio rapido e dalla durata più lunga, che offre l'eccezionale velocità di taglio e la durata più lunga di un abrasivo Cubitron II. Sono progettati per massimizzare le prestazioni degli aspiratori di polvere, per ridurre al minimo la presenza delle polveri sulle superfici di lavoro e nell'ambiente.



Utilizzali con un sistema di carteggiatura e aspirazione della polvere consigliato da 3M per potenziare al massimo le prestazioni del sistema di aspirazione delle polveri della tua carrozzeria.

- I nostri dischi con supporto in rete a taglio rapido e lunga durata, sono realizzati con granuli di abrasivo prodotti con la tecnologia brevettata Precision Shaped Grain (PSG) 3M™ Cubitron™ II.
- Consentono di ottenere la migliore aspirazione delle polveri possibile, sia che si utilizzi una levigatrice con sistema di aspirazione indipendente, centralizzato o un aspiratore mobile
- I granuli di abrasivo di forma triangolare presenti su questi dischi carteggiano uniformemente le superfici, senza creare segni disuguali e profondi come fanno i granuli di abrasivo convenzionale. Il minerale abrasivo utilizzato sviluppa meno calore, aumenta la velocità il taglio e incrementa la durata.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100249536	31653	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 180+, 31653	6	Rotolo	1	6
7100249537	31654	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 220+, 31654	6	Rotolo	1	6
7100249538	31655	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 240+, 31655	6	Rotolo	1	6
7100249560	31656	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 150 mm. 320+, 31656	6	Rotolo	1	6

Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo

I dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net garantiscono prestazioni eccezionali. Sono costruiti con una miscela di abrasivi ceramici e tradizionali che garantiscono una velocità di taglio elevata e una lunga durata. Riducono al minimo le polveri se utilizzati in abbinamento a un sistema di aspirazione.



- Dischi abrasivi che offrono prestazioni eccezionali ad un prezzo competitivo
- Prodotti con una speciale miscela di minerali ceramici, offrono eccellenti velocità di taglio e durata
- Un equilibrio ottimale per le massime prestazioni abrasive in termini di taglio, durata e aspirazione della polvere

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100250652	36449	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 80, 36449	8	Rotolo	1	8
7100250655	36450	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 120, 36450	8	Rotolo	1	8
7100250656	36451	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 150, 36451	8	Rotolo	1	8
7100251055	36452	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 180, 36452	8	Rotolo	1	8
7100250648	36453	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 220, 36453	8	Rotolo	1	8
7100250649	36454	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 240, 36454	8	Rotolo	1	8
7100250650	36455	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 75 mm. 320, 36455	8	Rotolo	1	8

Abrasivi e accessori

Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo

I dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net garantiscono prestazioni eccezionali. Sono costruiti con una miscela di abrasivi ceramici e tradizionali che garantiscono una velocità di taglio elevata e una lunga durata. Riducono al minimo le polveri se utilizzati in abbinamento a un sistema di aspirazione.



- Dischi abrasivi che offrono prestazioni eccezionali ad un prezzo competitivo
- Prodotti con una speciale miscela di minerali ceramici, offrono eccellenti velocità di taglio e durata
- Un equilibrio ottimale per le massime prestazioni abrasive in termini di taglio, durata e aspirazione della polvere

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100250638	36435	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 80, 36435	8	Rotolo	1	8
7100250639	36436	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 120, 36436	8	Rotolo	1	8
7100250657	36437	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 150, 36437	8	Rotolo	1	8
7100250654	36438	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 180, 36438	8	Rotolo	1	8
7100250640	36439	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 220, 36439	8	Rotolo	1	8
7100250641	36440	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 240, 36440	8	Rotolo	1	8
7100250642	36441	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 125 mm. 320, 36441	8	Rotolo	1	8
7100250643	36420	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 80, 36420	8	Rotolo	1	8
7100250644	36421	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 120, 36421	8	Rotolo	1	8
7100250645	36422	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 150, 36422	8	Rotolo	1	8
7100250646	36423	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 180, 36423	8	Rotolo	1	8
7100250647	36424	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 220, 36424	8	Rotolo	1	8
7100250653	36425	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 240, 36425	8	Rotolo	1	8
7100250651	36426	Dischi abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net in rotolo, 150 mm. 320, 36426	8	Rotolo	1	8

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti di sicurezza



<p>1 Carteggiatura dell'area di lavoro</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 737U 120+ - 150+. ▶ Contrassegnare i segni di carteggiatura - applicazione della spia di carteggiatura. ▶ Levigatrice elettrica Festool Automotive Systems ETS EC 150/5 o Levigatrice pneumatica Festool Automotive Systems LEX 3 150/5 o 150/7. 	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Festool ETS EC 150/5 EQ</p> <p>Festool LEX 3 150/5, Festool LEX 3 150/7</p>
<p>2 Carteggiatura fine della superficie e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 737U 220+ - 240+. ▶ Affinare i precedenti segni di carteggiatura che riducono la possibilità che i solventi penetrino dallo stucco negli strati di vernice OEM. Se ciò accade, può portare a rigonfiamento superficiale attorno alla riparazione. 	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>3 Carteggiatura del materiale di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 737U 150+ - 240+. ▶ Modellatura iniziale dello stucco. ▶ Assicurarsi di effettuare l'aspirazione della polvere. ▶ Individuare ed evidenziare i graffi di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Tampone manuale Purple 3M™ Hookit™</p>
<p>4 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™ P800 - P1000. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™</p> <p>Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™</p>
<p>5 Carteggiatura fine della superficie e bordi sfumati</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 737U 320+. ▶ Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida durante la carteggiatura di aree curve. <p>Suggerimento: La scelta della grana fine deve essere adattata alla sensibilità al solvente della vernice originale. Maggiore è la sensibilità al solvente della vernice originale, più fine è la carteggiatura prima dell'applicazione del primer.</p>	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Interfaccia spugna Festool</p>
<p>6 Carteggiatura del primer sull'area del materiale di riempimento</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tampone manuale 3M™ Hookit™ e abrasivi 3M 320+ - 400+. ▶ Evidenziare la trama e la struttura del fondo usando una spia di carteggiatura. ▶ Per i migliori risultati e il processo più efficiente utilizzare sempre l'aspirazione della polvere. 	<p>Fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Tampone manuale Purple 3M™ Hookit™</p> <p>Spia di carteggiatura 3M™</p>
<p>7 Pre-carteggiatura di margini e bordi</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™ P800-P1000 <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura. 	<p>Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™</p> <p>Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™</p>
<p>8 Carteggiatura del fondo su ampie superfici</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiatura eccentrica con abrasivi 3M 400+ - P500. ▶ Per colori critici utilizzare un disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P600 come ultima fase di carteggiatura dopo 400+. ▶ Pulizia della superficie con dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™. <p>Suggerimento: Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida per la carteggiatura di aree curve.</p>	<p>Disco 3M™ Cubitron™ II 737U</p> <p>Dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™</p> <p>Festool ETS EC 150/3</p> <p>Festool LEX 3 150/3</p>
<p>9 Si fonde con parti adiacenti</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P800 - P1000 ▶ Preparare le aree adiacenti del trasparente originale. <p>Nota: Per la massima sicurezza di processo.</p>	<p>Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™</p>

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti in nitrile



► Utilizzare sempre un'aspirazione adeguata e selezionare gli utensili corretti per la carteggiatura dell'alluminio: Festool Cleantec CTM 48 EC / B22 è certificato ai sensi della direttiva ATEX 94/9 / EG per le aree della Zona 22.

► Utensili dedicati e abrasivi per evitare la contaminazione incrociata.

Nota: Se polvere di acciaio e alluminio vengono mescolati insieme, si potrebbe creare una reazione termica, che può produrre un'esplosione molto più potente di una con solo polvere di alluminio.



► Dischi abrasivi 3M™ Hookit™ Cubitron™ 120+ - 150+.

► Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura.

Nota: L'alluminio è un metallo molto morbido! Prestare particolare attenzione poiché l'uso di abrasivi eccessivamente grossolani può danneggiare gravemente la superficie del substrato.



► Dischi abrasivi 3M™ Hookit™ Cubitron™ II 220+ - 240+.

► Rifinire i precedenti segni di carteggiatura che riducono la possibilità che i solventi penetrino dallo stucco negli strati di vernice OEM. Se ciò accade, può portare a rigonfiamento superficiale attorno alla riparazione.



► Dischi abrasivi 3M™ Hookit™ Cubitron™ II 150+ - 240+.

► Carteggiatura in piano dell'area stuccata.

► Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura.

Nota: Evitare un eccessivo accumulo di calore durante il processo di carteggiatura poiché ciò può danneggiare il substrato di alluminio.



► Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ P800-P1000.

Nota: Per la massima sicurezza di processo.



► Dischi abrasivi 3M™ Hookit™ Cubitron™ 320+.

► Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida durante la carteggiatura di aree curve.

Suggerimento: La scelta della grana fine deve essere adattata alla sensibilità al solvente della vernice originale. Maggiore è la sensibilità al solvente della vernice originale, più fine è la carteggiatura prima dell'applicazione del primer.



► Tampono manuale 3M™ Hookit™ e abrasivi 3M 320+ - 400+.

► Evidenziare la struttura del fondo usando una spia di carteggiatura.

► Per i migliori risultati e il processo più efficiente utilizzare sempre l'unità di aspirazione.



► Fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™ P800-P1000.

Nota: Per la massima sicurezza di processo.

► Individuare ed evidenziare i segni di carteggiatura mediante l'applicazione di una spia di carteggiatura.



► Carteggiatura eccentrica con abrasivi 3M 400+ - P500.

► Per colori critici utilizzare un disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P600 come ultima fase di carteggiatura dopo 400+.

► Pulizia della superficie con dischi abrasivi 3M™ Scotch-Brite™.

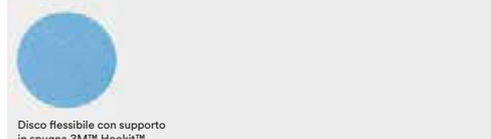
Suggerimento: Si consiglia di lavorare con un'interfaccia morbida durante la carteggiatura di aree curve.



► Disco flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™ P800 - P1000.

► Preparare le aree adiacenti del rivestimento trasparente OEM.

Nota: Per la massima sicurezza di processo.



Abrasivi e accessori

Dischi con supporto in carta

Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U

Ottieni velocità di taglio e durata superiori nelle fasi più importanti della riparazione grazie al disco abrasivo con design multiforato 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple+ 737U. Il disco abrasivo dalla grana di forma triangolare e con design multiforato è ideale per rimuovere la vernice, levigare lo stucco e preparare le superfici alla verniciatura.



- Taglio più rapido del 30% rispetto ad altri abrasivi di qualità
- I granuli PSG auto-affilanti durano il doppio degli abrasivi industriali tradizionali
- Una superficie di taglio più affilata richiede meno pressione, con una conseguente riduzione dell'attrito e dell'usura

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100272288	51626	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 80+, 51626	500	Pezzo	50	500
7100272289	51627	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 120+, 51627	500	Pezzo	50	500
7100272290	51629	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 150+, 51629	500	Pezzo	50	500
7100272291	51630	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 180+, 51630	500	Pezzo	50	500
7100272294	51631	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 220+, 51631	500	Pezzo	50	500
7100272293	52026	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 240+, 52026	500	Pezzo	50	500
7100272292	52027	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 320+, 52027	500	Pezzo	50	500
7100229088	52028	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 75 mm, multiforato, 400+, 52028	500	Pezzo	50	500
7100273450	51610	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 80+, 51610	500	Pezzo	50	500
7100273615	51611	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 120+, 51611	500	Pezzo	50	500
7100273614	51612	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 150+, 51612	500	Pezzo	50	500
7100273628	51613	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 180+, 51613	500	Pezzo	50	500
7100273627	51614	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 220+, 51614	500	Pezzo	50	500
7100273629	51615	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 240+, 51615	500	Pezzo	50	500
7100273449	51616	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 320+, 51616	500	Pezzo	50	500
7100229086	51617	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 90 mm, multiforato, 400+, 51617	500	Pezzo	50	500
7100147540	31366	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 80+, 31366	200	Pezzo	50	200
7100155356	31367	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 120+, 31367	200	Pezzo	50	200
7100155302	31368	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 150+, 31368	200	Pezzo	50	200
7100155358	31369	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 180+, 31369	200	Pezzo	50	200

Abrasivi e accessori

Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U

Ottieni velocità di taglio e durata superiori nelle fasi più importanti della riparazione grazie al disco abrasivo con design multiforato 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple+ 737U. Il disco abrasivo dalla grana di forma triangolare e con design multiforato è ideale per rimuovere la vernice, levigare lo stucco e preparare le superfici alla verniciatura.



- Taglio più rapido del 30% rispetto ad altri abrasivi di qualità
- I granuli PSG auto-affilanti durano il doppio degli abrasivi industriali tradizionali
- Una superficie di taglio più affilata richiede meno pressione, con una conseguente riduzione dell'attrito e dell'usura

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100155365	31471	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 220+, 31471	200	Pezzo	50	200
7100138560	31472	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 240+, 31472	4	Scatola	1	4
7100141498	31473	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 320+, 31473	200	Pezzo	50	200
7100141501	31474	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 125 mm, multiforato, 400+, 31474	200	Pezzo	50	200
7100238420	52020	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforati, 80+/400+, 52020	1	Kit	1	50
7100273602	51369	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 80+, 51369	1	Pezzo	50	250
7100273932	51370	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 120+, 51370	500	Pezzo	50	250
7100273963	51421	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 150+, 51421	250	Pezzo	50	250
7100273957	51422	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 180+, 51422	250	Pezzo	50	250
7100273613	51423	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 220+, 51423	250	Pezzo	50	250
7100265969	51424	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 240+, 51424	250	Pezzo	50	250
7100173181	51426	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 320+, 51426	250	Pezzo	50	250
7100225245	51428	Disco abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 150 mm, multiforato, 400+, 51428	250	Pezzo	50	250

Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U

Il disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U Blue è un prodotto contenente una miscela di minerali ceramici concepiti per offrire ottime prestazioni di taglio e una migliore aspirazione delle polveri grazie alla innovativa configurazione multiforata.



- Disco abrasivo Hookit™ con miscela di minerali ceramici
- Sistema di attacco Hookit™
- Grane da P80 a P600

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100248530	51371	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P80, 51371	500	Pezzo	1	500
7100248531	51373	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P120, 51373	500	Pezzo	1	500
7100248532	51374	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P150, 51374	500	Pezzo	1	500

Abrasivi e accessori

Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U

Il disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U Blue è un prodotto contenente una miscela di minerali ceramici concepiti per offrire ottime prestazioni di taglio e una migliore aspirazione delle polveri grazie alla innovativa configurazione multiforata.



- Disco abrasivo Hookit™ con miscela di minerali ceramici
- Sistema di attacco Hookit™
- Grane da P80 a P600

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100248583	51375	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P180, 51375	500	Pezzo	1	500
7100248584	51376	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P220, 51376	500	Pezzo	1	500
7100248585	51377	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P240, 51377	500	Pezzo	1	500
7100248586	51379	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P320, 51379	500	Pezzo	1	500
7100249344	51381	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P400, 51381	5	Scatola	1	5
7100249345	51382	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P500, 51382	5	Scatola	1	5
7100249346	51383	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 325U, Blu, 150 mm, multiforato, P600, 51383	5	Scatola	1	5

Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple

Riduci i costi e migliora la qualità della riparazione grazie al disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple+, il nostro disco progettato per garantire rapidità di taglio e una finitura omogenea. Utilizzalo per la carteggiatura del fondo prima dell'applicazione del rivestimento di basi.



- Disco abrasivo a elevate prestazioni con attacco Hookit™
- Carteggiatura finale prima dell'applicazione del rivestimento di basi.
- Meno intasamento per applicazioni di carteggiatura finale di primer sensibili.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000085181	51020	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple, multiforati, 75 mm, P500, 51020	10	Confezione	1	10
7000085180	51019	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple, multiforati, 75 mm, P600, 51019	10	Confezione	1	10
7100040483	50534	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple, multiforati, 150 mm, P500, 50534	500	Pezzo	100	500
7000084828	50913	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 334U Purple, multiforati, 150 mm, P600, 50913	500	Pezzo	100	500

Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 337U

Grazie al disco abrasivo per cataforesi 3M™ Hookit™ 337U, puoi carteggiare nuovi pannelli particolarmente tenaci con trattamento di cataforesi, garantendo una finitura sempre omogenea. Questo disco è stato appositamente progettato per la carteggiatura di parti con protettivi particolarmente rigidi.



- Finitura equivalente alla grana P320
- Usa questo disco abrasivo per carteggiare pannelli nuovi con protettivi particolarmente rigidi
- Ottieni una finitura uniforme

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100181554	50535	Disco abrasivo 3M™ Hookit™ 337U, 150 mm, multiforati, P320, 50535	100	Pezzo	50	100

Abrasivi e accessori

Dischi con supporto in film

Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L

Il disco 3M™ Hookit™ 260L è usato per l'opacizzazione del trasparente e per la rettifica dei difetti di verniciatura.



- Elimina eventuali difetti di verniciatura quali colature, sporchini ed eccessiva buccia d'arancia
- Massima velocità di taglio e lunga durata con l'abrasivo di ossido di alluminio
- Usali per l'opacizzazione del trasparente

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100126984	51263	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 75 mm, 3 fori, P600, 51263	200	Pezzo	50	200
7100126231	51266	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 75 mm, 3 fori, P1200, 51266	200	Pezzo	50	200
7100126991	51264	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 75mm, 3 fori, P800, 51264	200	Pezzo	50	200
7100126990	51265	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 3 fori, P1000, 51265	200	Pezzo	50	200
7100123054	51257	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 3 fori, P1500, 51267	200	Pezzo	50	200
7100123053	51156	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P600, 51156	200	Pezzo	50	200
7100123753	51155	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P800, 51155	200	Pezzo	50	200
7100123051	51157	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1000, 51157	200	Pezzo	50	200
7100123052	51158	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1200, 51158	200	Pezzo	50	200
7100123050	51154	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1500, 51154	200	Pezzo	50	200
7100122781	34780	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P600, 34780	200	Pezzo	50	200
7100122797	34781	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P800, 34781	200	Pezzo	50	200
7100122800	34782	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P1000, 34782	200	Pezzo	50	200
7100122787	34783	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P1200, 34783	200	Pezzo	50	200
7100122776	34784	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P1500, 34784	200	Pezzo	50	200
7100123057	34785	Disco abrasivo con supporto in film per finitura di colore viola 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 17 fori, P2000, 34785	200	Pezzo	50	200

Abrasivi e accessori

Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L

Il disco 3M™ Hookit™ 260L con supporto in film è ideale per l'opacizzazione delle superfici e la rimozione dei difetti di verniciatura. Minerale di ossido di alluminio disponibile nelle grane da P600 a P2000, su un supporto in film.



- Dischi abrasivi con supporto in film per le tutte le lavorazioni in carrozzeria che richiedono una finitura fine.
- L'abrasivo di ossido di alluminio garantisce rapidità di taglio e lunga durata
- Sostituisci e riutilizza facilmente i dischi con il sistema di attacco 3M™ Hookit™

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100113428	51057	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P600, 51057	250	Pezzo	50	250
7100113151	51099	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P800, 51099	250	Pezzo	50	250
7100113365	51055	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1000, 51055	250	Pezzo	50	250
7100113150	51054	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1200, 51054	250	Pezzo	50	250
7100113147	51053	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P1500, 51053	250	Pezzo	50	250
7100123049	51304	Disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L, 150 mm, 15 fori, P2000, 51304	200	Pezzo	50	200

Dischi in schiuma

Disco abrasivo con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA

Il disco abrasivo 3M™ Trizact™ Hookit™ P3000 è ideale per la rimozione dei difetti di verniciatura prima della lucidatura con i sistemi 3M™ Perfect-It™



- Rimuove i difetti di verniciatura prima della lucidatura
- Successivamente utilizza il sistema di lucidatura 3M™ Perfect-it™ con codice colore.
- Riduce i tempi di lucidatura aumentando la produttività

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000034391	50415	Disco abrasivo con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA, 75 mm, Liscio, 3000, 50415	60	Pezzo	15	60
7100193763	30804	Disco abrasivo con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA, 75 mm, Liscio, 8000, 30804	60	Pezzo	15	60
7000034390	50414	Disco abrasivo con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA, 150 mm, Liscio, 3000, 50414	60	Pezzo	15	60
7100193783	30806	Disco abrasivo con supporto in spugna 3M™ Trizact™ Hookit™ 443SA, 150 mm, Liscio, 8000, 30806	60	Pezzo	15	60

Abrasivi e accessori

Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™

I dischi abrasivi flessibili con supporto in spugna 3M™ Hookit™ nascono dall'unione di un prodotto abrasivo a base di ossido di alluminio con un supporto in spugna morbida per creare un abrasivo per opacizzazione versatile e ad alte prestazioni per l'uso a umido o a secco, a mano o su macchina.



- Abrasivo per opacizzazione estremamente versatile
- Può essere usato a umido o a secco
- Adatto per l'uso a mano o a macchina

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100100149	33550	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 77 mm, P800, 33550	80	Pezzo	20	80
7100100148	33551	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 77 mm, P1000, 33551	80	Pezzo	20	80
7100100158	33552	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 77 mm, P1200, 33552	80	Pezzo	20	80
7100100159	33553	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 77 mm, P1500, 33553	80	Pezzo	20	80
7100100160	33554	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 77 mm, P2000, 33554	80	Pezzo	20	80
7100224822	33538	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P400, 33538	80	Pezzo	20	80
7100224821	33539	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P600, 33539	80	Pezzo	20	80
7100100036	33540	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P800, 33540	80	Pezzo	20	80
7100100147	33541	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P1000, 33541	80	Pezzo	20	80
7100100151	33542	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P1200, 33542	80	Pezzo	20	80
7100100152	33543	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P1500, 33543	80	Pezzo	20	80
7100100156	33544	Disco abrasivo flessibile con supporto in spugna 3M™ Hookit™, 150 mm, P2000, 33544	80	Pezzo	20	80

Abrasivi e accessori

Fogli e rotoli abrasivi con supporto in rete

Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo

I rotoli di fogli in rete 3M™ Cubitron™ II sono una famiglia di prodotti a taglio rapido e di lunga durata che offrono la velocità di taglio eccezionale e la durata estesa tipiche degli abrasivi Cubitron II. Sono progettati per massimizzare le prestazioni degli aspiratori di polvere, per ridurre al minimo la presenza delle polveri sulle superfici di lavoro e nell'ambiente.



Utilizzali con un sistema di carteggiatura e aspirazione della polvere consigliato da 3M per potenziare al massimo le prestazioni della tua carrozzeria.

- I fogli abrasivi con supporto in rete a taglio rapido e lunga durata realizzati con granuli di minerale abrasivo prodotti con la tecnologia brevettata Precision Shaped Grain 3M™ Cubitron™ II.
- Consentono di ottenere la migliore aspirazione delle polveri possibile, sia che si utilizzi una levigatrice con sistema di aspirazione indipendente, centralizzato o un aspiratore mobile
- I granuli di abrasivo di forma triangolare presenti su questi dischi carteggiano uniformemente le superfici, senza creare segni disuguali e profondi come fanno i granuli di abrasivo convenzionale. Il minerale abrasivo utilizzato sviluppa meno calore, aumenta la velocità il taglio e incrementa la durata.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100249546	34561	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 80+, 34561	6	Rotolo	1	6
7100249547	34562	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 120+, 34562	6	Rotolo	1	6
7100249548	34563	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 150+, 34563	6	Rotolo	1	6
7100249549	34564	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 180+, 34564	6	Rotolo	1	6
7100249550	34565	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 220+, 34565	6	Rotolo	1	6
7100249809	34566	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 240+, 34566	6	Rotolo	1	6
7100249523	34560	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 70 mm x 10 m. 320+, 34560	6	Rotolo	1	6
7100249807	34550	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 80+, 34550	6	Rotolo	1	6
7100249559	34551	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 120+, 34551	6	Rotolo	1	6
7100249551	34552	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 150+, 34552	6	Rotolo	1	6
7100249552	34553	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 180+, 34553	6	Rotolo	1	6
7100249563	34554	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 220+, 34554	6	Rotolo	1	6
7100249564	34555	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 240+, 34555	6	Rotolo	1	6
7100249803	34556	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Cubitron™ II Net in rotolo, 80 mm x 10 m. 320+, 34556	6	Rotolo	1	6

Abrasivi e accessori

Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net

I rotoli di fogli in rete blu 3M™ sono realizzati con una miscela di abrasivi ceramici e minerali che offrono una elevata velocità di taglio e una lunga durata del foglio. Riducono al minimo le polveri se utilizzati in abbinamento a un sistema di aspirazione.



- Dischi abrasivi che offrono prestazioni eccezionali ad un prezzo competitivo
- Prodotti con una speciale miscela di minerali abrasivi ceramici che offre un'eccellente velocità di taglio e durata
- Un equilibrio ottimale per le massime prestazioni abrasive in termini di taglio, durata e aspirazione della polvere

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100251056	36462	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 80, 36462	10	Rotolo	1	10
7100250932	36463	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 120, 36463	10	Rotolo	1	10
7100251054	36464	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 150, 36464	10	Rotolo	1	10
7100250930	36465	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 180, 36465	10	Rotolo	1	10
7100251057	36466	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 220, 36466	10	Rotolo	1	10
7100251026	36467	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 240, 36467	10	Rotolo	1	10
7100251027	36468	Fogli abrasivi con supporto in rete 3M™ Blue Net, 70 mm x 10 m. 320, 36468	10	Rotolo	1	10

Fogli e rotoli abrasivi con supporto in carta

Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U

I fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U sono fogli duraturi di qualità per levigatura con granuli auto-affilanti che assicurano inoltre rapidità di taglio, mentre la multiforatura garantisce un'ottima aspirazione della polvere.



- Taglio più rapido del 30% rispetto ad altri abrasivi di qualità
- I granuli PSG auto-affilanti durano il doppio degli abrasivi industriali tradizionali
- Una superficie di taglio più affilata richiede meno pressione, con una conseguente riduzione dell'attrito e dell'usura

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100273792	51386	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 80+, 51386	300	Foglio	50	300
7100273960	51387	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 120+, 51387	300	Foglio	50	300
7100273791	51388	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 150+, 51388	300	Foglio	50	300
7100273601	51390	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 220+, 51390	300	Foglio	50	300
7100273612	51391	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 240+, 51391	300	Foglio	50	300
7100273623	51393	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 320+, 51393	300	Foglio	50	300
7100229089	51395	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 400+, 51395	300	Foglio	50	300
7100273962	51411	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 80+, 51411	300	Foglio	50	300

Abrasivi e accessori

Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U

I fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U sono fogli duraturi di qualità per levigatura con granuli auto-affilanti che assicurano inoltre rapidità di taglio, mentre la multiforatura garantisce un'ottima aspirazione della polvere.



- Taglio più rapido del 30% rispetto ad altri abrasivi di qualità
- I granuli PSG auto-affilanti durano il doppio degli abrasivi industriali tradizionali
- Una superficie di taglio più affilata richiede meno pressione, con una conseguente riduzione dell'attrito e dell'usura

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100273995	51412	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 120+, 51412	300	Foglio	50	300
7100273973	51413	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 150+, 51413	300	Foglio	50	300
7100273994	51414	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 180+, 51414	300	Foglio	50	300
7100273983	51415	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 220+, 51415	300	Foglio	50	300
7100273958	51416	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 240+, 51416	300	Foglio	50	300
7100273959	51418	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 320+, 51418	300	Foglio	50	300
7100225046	52022	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 396 mm, multiforati, 400+, 52022	300	Foglio	50	300
7100273611	51389	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 70 mm x 127 mm, multiforati, 180+, 51389	300	Foglio	50	300
7100273210	51588	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 133 mm, multiforati, 80+, 51588	300	Foglio	50	300
7100273211	51589	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 133 mm, multiforati, 120+, 51589	300	Foglio	50	300
7100273543	51590	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 133 mm, multiforati, 150+, 51590	300	Foglio	50	300
7100273485	51591	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 133 mm, multiforati, 180+, 51591	300	Foglio	50	300
7100273486	51592	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 133 mm, multiforati, 220+, 51592	300	Foglio	50	300
7100273625	51599	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 80+, 51599	300	Foglio	50	300
7100273626	51600	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 120+, 51600	300	Foglio	50	300
7100273544	51601	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 150+, 51601	300	Foglio	50	300
7100273451	51602	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 180+, 51602	300	Foglio	50	300
7100273212	51603	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 220+, 51603	300	Foglio	50	300
7100273452	52023	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 240+, 52023	300	Foglio	50	300
7100273553	53024	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 320+, 52024	300	Foglio	50	300
7100228470	52025	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 80 mm x 400 mm, multiforati, 400+, 52025	300	Foglio	50	300

Abrasivi e accessori

Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U

I fogli abrasivi 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U sono fogli duraturi di qualità per levigatura con granuli auto-affilanti che assicurano inoltre rapidità di taglio, mentre la multiforatura garantisce un'ottima aspirazione della polvere.



- Taglio più rapido del 30% rispetto ad altri abrasivi di qualità
- I granuli PSG auto-affilanti durano il doppio degli abrasivi industriali tradizionali
- Una superficie di taglio più affilata richiede meno pressione, con una conseguente riduzione dell'attrito e dell'usura

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100273624	51399	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 80+, 51399	300	Foglio	50	300
7100273966	51400	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 120+, 51400	300	Foglio	50	300
7100273965	51401	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 150+, 51401	300	Foglio	50	300
7100273961	51402	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 180+, 51402	300	Foglio	50	300
7100273967	51403	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 220+, 51403	300	Foglio	50	300
7100273968	51404	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 240+, 51404	300	Foglio	50	300
7100273969	51406	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 320+, 51406	300	Foglio	50	300
7100225045	51408	Foglio abrasivo 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U, 115 mm x 225 mm, multiforati, 400+, 51408	300	Foglio	50	300

Fogli abrasivi multiforati 3M™ Hookit™ Purple+ 334U

Il foglio abrasivo 3M™ Hookit™ Purple+ multiforato 334U è consigliato per la preparazione a mano o con utensile delle superfici. Finitura uniforme e risultati di qualità grazie al minerale 3M. Il sistema di attacco 3M™ Hookit™ rende facile il riutilizzo.



- Foglio abrasivo a elevate prestazioni con attacco Hookit™
- Grazie alla qualità del minerale, garantiscono finiture sempre uniformi e omogenee
- Gli abrasivi di lunga durata riducono il consumo di materiale

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000034452	30639	Fogli abrasivi Multiforati 3M™ Hookit™ Purple+ 334U, 70 mm x 127 mm, multiforati, P500, 30639	300	Foglio	50	300

Abrasivi e accessori

Fogli e rotoli abrasivi con supporto in film

Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J

Otteni finiture più uniformi e precise grazie ai fogli abrasivi flessibili 3M™ Hookit™. Progettati per la carteggiatura sia a umido che a secco, i nostri fogli sono caratterizzati da un supporto in film che si adatta a utensili e superfici sagomate.

- Foglio sottile, con supporto in pellicola, estremamente flessibile per la carteggiatura fine, a umido o a secco
- Offre un controllo migliore della finitura, per ridurre il rischio di rilavorazioni
- Grazie alla sua eccezionale conformabilità, è perfetto per la carteggiatura delle zone di difficile accesso



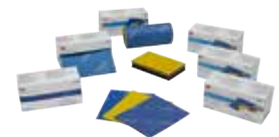
ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100010553	34337	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P400, 34337	5	Scatola	1	5
7100010566	34339	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P600, 34339	10	Scatola	1	5
7100010567	34340	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P800, 34340	5	Scatola	1	5
7100010569	34341	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P1000, 34341	5	Scatola	1	5
7100010568	34342	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P1200, 34342	5	Scatola	1	5
7100010565	34343	Foglio abrasivo flessibile 3M™ Hookit™ 270J, 140 mm x 171 mm, P1500, 34343	5	Scatola	1	5

Fogli e rotoli abrasivi con supporto in tela

Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy

I fogli abrasivi flessibili 3M™ Grippy sono destinati alla carteggiatura manuale nei processi di preparazione e finitura della vernice.

- Eccellenti prestazioni nella carteggiatura a umido e a secco
- Il supporto posteriore si aggrappa saldamente alla mano e rende inutile l'utilizzo di tamponi e accessori.
- Morbidi e flessibili, piacevoli al tatto.

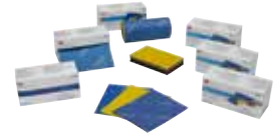


ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100230957	35124	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Kit, 35124	10	Kit	1	10
7100142931	35109	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P320, 35109	4	Rotolo	1	4
7100142932	35110	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P400, 35110	4	Rotolo	1	4
7100142933	35111	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P600, 35111	4	Rotolo	1	4
7100142850	35112	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P800, 35112	4	Rotolo	1	4
7100142935	35113	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P1000, 35113	4	Rotolo	1	4
7100142936	35114	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P1200, 35114	4	Rotolo	1	4

Abrasivi e accessori

Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy

I fogli abrasivi flessibili 3M™ Grippy sono destinati alla carteggiatura manuale nei processi di preparazione e finitura della vernice.



- Eccellenti prestazioni nella carteggiatura a umido e a secco
- Il supporto posteriore si aggrappa saldamente alla mano e rende inutile l'utilizzo di tamponi e accessori.
- Morbidi e flessibili, piacevoli al tatto.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100142957	35115	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P1500, 35115	4	Rotolo	1	4
7100142883	35116	Rotoli abrasivi flessibili 3M™ Grippy, Pretagliato, 139 mm x 114 mm, P2000, 35116	4	Rotolo	1	4

Tamponi per carteggiatura

Tampone manuale 3M™ Hookit™ Purple+ Multiforati

Carteggia lo stucco in modo facile ed efficace grazie al tampone manuale 3M™ Hookit™ Purple+ Multiforati. La nostra gamma di tamponi manuali è indicata per le applicazioni di carteggiatura manuale e una efficace aspirazione delle polveri, per un ambiente di lavoro più pulito.



- Aspirazione delle polveri ottimizzata
- Ambiente di lavoro più pulito
- Carteggia stucco e fondo in modo facile ed efficace

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000032188	05170	Tampone manuale 3M™ Hookit™ Purple+ Multiforati, 70 mm x 127 mm, 05170	1	Pezzo	1	1
7000032189	05171	Tampone manuale 3M™ Hookit™ Purple+ Multiforati, 70 mm x 198 mm, 05171	1	Pezzo	1	1
7000032190	05172	Tampone manuale 3M™ Hookit™ Purple+ Multiforati, 70 mm x 396 mm, 05172	1	Pezzo	1	1

Abrasivi e accessori

Tampone per carteggiatura flessibile per estrazione della polveri 3M™ Hookit™

Questi tamponi per carteggiatura 3M™ Hookit™ combinano la flessibilità e la leggerezza dei tradizionali tamponi di gommapiuma con la potenza di estrazione della polveri e il controllo dei tamponi per carteggiatura senza polvere. I tamponi si flettono per aiutare a ripristinare facilmente i contorni e le linee del corpo, fornendo allo stesso tempo un solido supporto per gli abrasivi. Dispongono del sistema di fissaggio 3M™ Hookit™. Includono un regolatore del vuoto che consente all'operatore di regolare l'aspirazione per facilitare il controllo del tampone durante la levigatura.



- Un tampone per carteggiatura leggero con un supporto solido ma flessibile che aiuta a ripristinare facilmente contorni e linee del corpo.
- Se utilizzato con un sistema di aspirazione e abrasivi compatibili, questo tampone per carteggiatura flessibile per estrazione della polveri 3M™ Hookit™ aiuta a catturare la polvere, aumentando la durata dell'abrasivo e contribuendo nel contempo a ridurre la polvere nell'ambiente dell'officina.
- Il sistema velcrato 3M™ Hookit™ consente di sostituire facilmente l'abrasivo.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100260505	35825	Tampone per carteggiatura flessibile per estrazione della polveri 3M™ Hookit™, 133 mm x 67 mm, 35825	24	Pezzo	1	24
7100256500	35826	Tampone per carteggiatura flessibile per estrazione della polveri 3M™ Hookit™, 178 mm x 67 mm, 35826	24	Pezzo	1	24
7100256624	35828	Tampone per carteggiatura flessibile per estrazione della polveri 3M™ Hookit™, 406 mm x 67 mm, 35828	8	Pezzo	1	8

Kit adattatori curvi multiferati 3M™ Hookit™ Purple+

Modella i pannelli curvi in modo facile ed efficace grazie agli adattatori curvi 3M™ Hookit™ Purple+ Multihole. I nostri adattatori curvi sono utilizzabili con i tamponi manuali standard e consentono di modellare più facilmente le lamiere arrotondate.



- Gamma di adattatori con aspirazione delle polveri ottimizzata
- Carteggia i pannelli curvi in modo facile ed efficace
- Ottieni un ambiente di lavoro più pulito

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000032209	50728	Kit adattatori curvi Multiforati 3M™ Hookit™ Purple+, 70 mm x 127 mm, 50728	1	Pezzo	1	1
7000032210	50729	Kit adattatori curvi Multiforati 3M™ Hookit™ Purple+, 70 mm x 198 mm, 50729	1	Pezzo	1	1

Abrasivi e accessori

Tampone per carteggiatura 3M™ Grippy

Il tampone per carteggiatura 3M™ Grippy è stato progettato specificamente per l'utilizzo con i fogli abrasivi 3M™ Grippy. Questo tampone è ottimo come supporto conformabile durante la carteggiatura a mano. Lo spessore di 2 cm favorisce una carteggiatura uniforme in spazi ristretti e difficili da raggiungere. Il tampone e il foglio possono essere utilizzati ad acqua o a secco.



- Il tampone da 6,8 cm x 11 cm è progettato per la carteggiatura a mano con i fogli abrasivi 3M™ Grippy quando occorre un supporto supplementare
- Lo spessore di 2 cm garantisce un'eccellente stabilità in aree difficili da raggiungere
- Può essere utilizzato per la carteggiatura ad acqua o a secco

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100158721	35123	Tampone per carteggiatura 3M™ Grippy, 68 mm x 111 mm x 20 mm, 35123	10	Pezzo	1	10



Spia di carteggiatura e di finitura

I migliori risultati di riparazione e verniciatura si ottengono su superfici rifinite in modo ottimale. Per individuare ed evidenziare le più piccole imperfezioni sulle superfici carteggiate, è consigliabile utilizzare una spia di carteggiatura. La spia di carteggiatura viene utilizzata nell'ultima fase di finitura: così è possibile controllare le aree lavorate, verificarne l'uniformità ed evidenziare segni e graffi che devono essere eliminati prima di passare alla fase di lavorazione successiva.

Spia di carteggiatura e di finitura

Spia di carteggiatura

Spia di carteggiatura 3M™

Scopri le imperfezioni della superficie con la spia di carteggiatura 3M™. La nostra spia di carteggiatura non necessita di mascheratura prima dell'utilizzo e non richiede alcun tempo di asciugatura dopo l'applicazione. Evidenzia difetti come piccoli fori nello stucco e graffi profondi sul fondo.



- Utilizzala per rilevare le imperfezioni sulla superficie, come piccoli fori graffi profondi
- Non necessita di mascheratura
- Utilizzala per carteggiature a umido e a secco

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000034531	09651	Spia di carteggiatura 3M™, 09651	5	Pezzo	1	5
7000034533	50416	Spia di carteggiatura 3M™, Arancione, 50 g, 50416	10	Pezzo	1	10
7000086677	09650	Spia di carteggiatura 3M™, Nero, 50 g, 09560	10	Pezzo	1	10



Prodotti per la finitura

Ogni veicolo riconsegnato dalla tua carrozzeria è un'occasione per dimostrare le tue abilità e il tuo orgoglio professionale. Hai lavorato per garantire al tuo cliente che il suo veicolo fosse riparato, verniciato e lucidato come quando era nuovo ... se non addirittura meglio! Questo è il biglietto da visita più convincente della tua carrozzeria e rappresenta il meglio della tua professionalità.

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti di sicurezza



Selezionare la Fase 1a, 1b o 1c in base alla dimensione della riparazione. Quindi proseguire con la Fase 2 (pasta abrasiva) e con la fase 3 (polish).

Carteggiatura spot

1a



- ▶ Rimuovere i difetti con il disco 3M™ Finesse-it™ Trizact™ A5, grana 3000 e uno strumento idoneo.
- ▶ Rifinire i segni con il disco di finitura 3M™ Trizact™, grana 8000, diametro 75 mm e levigatrice orbitale.
- ▶ **Procedere direttamente alla fase di applicazione del polish.**



Carteggiatura dei difetti su aree di piccole dimensioni

1b



- ▶ Carteggiare l'area con un disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L Purple, grana P1500, 75 mm. Utilizzare il disco con un'interfaccia spugnosa morbida. Rimuovere tutti i difetti sulla superficie e realizzare una finitura simile a quella originale dei pannelli adiacenti. Pulire a fondo il pannello.
- ▶ Rifinire i segni con una levigatrice rotorbitale e un disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™, grana 3000, 75 mm. Utilizzare il disco ad umido con un'interfaccia spugnosa morbida. Effettuare 4-6 passaggi sull'area.
- ▶ Pulire a fondo il pannello. Se i segni sono ancora visibili, rifinire ulteriormente la superficie.



Carteggiatura di ampie superfici

1c



- ▶ Carteggiare l'area con un disco abrasivo di finitura con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L Purple, grana P1500 - P2000, 150 mm. Utilizzare il disco con un'interfaccia spugnosa morbida. Rimuovere tutti i difetti sulla superficie e realizzare una finitura simile a quella originale dei pannelli adiacenti. Pulire a fondo il pannello.
- ▶ Rifinire i segni con una levigatrice rotorbitale e un disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™, grana 3000, 150 mm. Utilizzare il disco ad umido con un'interfaccia spugnosa morbida. Effettuare 4-6 passaggi sull'area.
- ▶ Pulire a fondo il pannello. Se i segni sono ancora visibili, rifinire ulteriormente la superficie.



Pasta abrasiva

2



- ▶ Applica una spirale di pasta abrasiva sul tampone, utilizzando il tappo del flacone per distribuirla uniformemente. Quando si applica la pasta abrasiva su un tampone nuovo, si consiglia di avviare l'utensile a velocità 1 per alcuni secondi, per assicurarsi che la pasta abrasiva si distribuisca uniformemente sul tampone prima di iniziare l'attività.
- ▶ Appoggiare il tampone sulla superficie e iniziare a stendere la pasta abrasiva a velocità 4, aumentando i giri se necessario. Applicare una pressione media utilizzando passaggi incrociati sovrapposti in senso verticale e poi orizzontale, per rimuovere segni e difetti.
- ▶ Trattare piccole aree alla volta. Si consiglia di lavorare su un'area di circa 60 cm x 60 cm per garantire un'adeguata rimozione di graffi e difetti.
- ▶ Utilizzare un panno morbido Ultra Soft 3M™ Perfect-It™ per rimuovere i residui di polish dalla superficie. Se rimangono graffi o difetti, applicare altre 4 gocce di pasta abrasiva sul tampone e continuare a lucidare la superficie.
- ▶ Assicurarsi che tutti i segni di carteggiatura siano stati completamente rimossi. Ispezionare la superficie spruzzando la spia di lucidatura e pulire con un panno in microfibra pulito.
- ▶ **Nota:** per ottenere prestazioni ottimali, pulire spesso i tamponi con una spazzola e lavarli quando è necessario.



Polish

3



- ▶ Applicare il polish sul tampone con un movimento circolare vicino al bordo. Quando si applica il polish su un tampone nuovo, si consiglia di avviare lo strumento a velocità 1 per alcuni secondi, per assicurarsi che il polish si distribuisca uniformemente prima di iniziare la lucidatura.
- ▶ Appoggiare il tampone sulla superficie e iniziare a stendere il polish a velocità 4. Ridurre la velocità se necessario. Applicare una pressione media effettuando passaggi incrociati sovrapposti in senso verticale e poi orizzontale, per rimuovere aloni e difetti.
- ▶ Lucidare piccole superfici alla volta. Si consiglia di lavorare su un'area di circa 60 cm x 60 cm per garantire un'adeguata rimozione di aloni e difetti.
- ▶ Utilizzare un panno morbido Ultra Soft 3M™ Perfect-It™ per rimuovere i residui di polish dalla superficie. Se rimangono aloni o difetti, applicare 4 gocce di polish sul tampone e rifinire la lucidatura.



Prodotti per la finitura

Tamponi e lucidatrici

Lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™

Lasciati alle spalle imperfezioni, ologrammi o pelature con la lucidatrice orbitale e il sistema di finitura 3M™. Ottieni una finitura lucida costante su una varietà di vernici e rivestimenti trasparenti. Il suo movimento circolare e oscillante, abbinato alla nostra pasta abrasiva, ai nostri polish e ai nostri tamponi, elimina le imperfezioni comuni con gli utensili rotanti tradizionali.



- **UNA RIFINITURA PERFETTA:** il movimento circolare e oscillante della lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, abbinato alla nostra pasta abrasiva, ai nostri polish e ai nostri tamponi, elimina le temute imperfezioni che sono comuni con gli utensili rotanti tradizionali.
- **CONTROLLO TOTALE:** Il controllo della velocità variabile dello strumento e un grilletto della velocità progressivo ti consentono di regolare la potenza per qualsiasi lavoro.
- **UN SISTEMA PROGETTATO PER LAVORARE PERFETTAMENTE INSIEME:** parte del sistema di lucidatura rotorbitale 3M™ Perfect-It™, che include tamponi, liquidi e strumenti progettati per fornire finiture di alta qualità.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100264630	34102E	Lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 15 mm, 230V, 50Hz, presa F, 34102E	1	Pezzo	1	1
7100263992	34103E	Lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 21 mm, 230V, 50Hz, presa F, 34103E	1	Pezzo	1	1

Platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™

Ottieni le massime prestazioni con il platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ per la lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™. Questi platorelli aiutano la pasta abrasiva in schiuma e i tamponi di lucidatura per lucidatrici orbitali 3M™ Perfect-It™ a restare saldamente attaccati alla lucidatrice, contribuendo a massimizzare la produttività. Un facile fissaggio con una sola vite.



- **PRESTAZIONI AL TOP:** il platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ aiuta la pasta abrasiva e tamponi di lucidatura a dare il massimo se utilizzati con la lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™.
- **UNA PRESA FACILE E SICURA:** il platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ utilizza l'attacco 3M™ Hookit™ per un fissaggio rapido della pasta abrasiva in schiuma e dei tamponi per lucidatura, tenendoli saldamente in posizione.
- **INSTALLAZIONE RAPIDA:** il platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ si collega alla lucidatrice mediante una sola vite e una chiave a brugola.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100265258	34128	Platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 130 mm (5 in), 34128	5	Pezzo	1	5
7100265259	34129	Platorello per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 150 mm (6 in), 34129	5	Pezzo	1	5

Prodotti per la finitura

Tamponi per lucidatura

Tampone in spugna morbida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™

Otteni la migliore finitura possibile su una varietà di vernici e rivestimenti trasparenti con il tampone per lucidatura in schiuma per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, parte del sistema di finitura rotorbitale 3M™ Perfect-It™. È progettato per essere utilizzato da professionisti di tutti i livelli che desiderano una finitura di alta qualità senza opacità e imperfezioni.



- **RISULTATI COSTANTI:** ottieni una finitura praticamente priva di difetti senza timore di pelature sui tuoi pannelli appena verniciati. Progettato per nessun viaggio di ritorno alla cabina, nessuna interruzione del tempo di ciclo e nessuna perdita di fiducia sul lavoro.
- **FACILE DA USARE:** il tampone di lucidatura in spugna per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ offre una finitura lucida per i tecnici di qualsiasi livello per i lavori di aut carrozzeria e di rifinitura della vernice se utilizzato come parte del sistema di lucidatura rotorbitale 3M™ Perfect-It™.
- **RESISTENZA:** questo tampone in schiuma rigida è realizzato per resistere al movimento circolare e oscillante della lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, pur essendo sufficientemente flessibili da seguire i contorni di un veicolo.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100286964	34123	Tampone in spugna morbida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™, viola, 130 mm (5 in), 34123	6	Sacchetto	1	6
7100286963	34127	Tampone in spugna morbida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™, viola, 150 mm (6 in), 34127	6	Sacchetto	1	6

Cuffia in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect It™

Otteni la migliore finitura possibile su un'ampia gamma di vernici e rivestimenti trasparenti grazie ai tamponi in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™. Progettati per funzionare con il sistema di lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, questi tamponi offrono il grado di abrasione desiderato senza creare opacità, imperfezioni od ologrammi.



- **UNA RIFINITURA PERFETTA:** niente più segni, ologrammi o pelature grazie ai tamponi in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™ in combinazione con la pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™
- **RISULTATI COSTANTI:** ottieni una finitura praticamente priva di difetti senza timore di pelature sui tuoi pannelli appena verniciati. Progettato per nessun viaggio di ritorno alla cabina, nessuna interruzione del tempo di ciclo e nessuna perdita di fiducia sul lavoro.
- **DUE MISURE E GRANE:** disponibile nei diametri 5" / 130 mm e 6" / 150 mm con una grana grossa e media per adattarsi alla lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100286952	34120	Cuffia in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect It™, grana grossa, bianco, 130 mm (5 in), 34120	6	Sacchetto	1	6
7100286951	34124	Cuffia in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect It™, grana grossa, bianco, 150 mm (6 in), 34124	6	Sacchetto	1	6
7100286950	34121	Cuffia in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect It™, medio, bianco, 130 mm (5 in), 34121	6	Sacchetto	1	6
7100286947	34125	Cuffia in lana per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect It™, medio, bianco, 150 mm (6 in), 34125	6	Sacchetto	1	6

Prodotti per la finitura

Tampone in spugna rigida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™

Ottieni la migliore finitura possibile su un'ampia gamma di vernici e rivestimenti trasparenti grazie ai tamponi in spugna per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™. Progettati per funzionare con il sistema di lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, questi tamponi offrono il grado di abrasione desiderato senza creare opacità, imperfezioni od ologrammi.



- **UNA RIFINITURA PERFETTA:** niente più segni, ologrammi o pelature grazie ai tamponi in spugna per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™ in combinazione con la pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™.
- **RISULTATI COSTANTI:** ottieni una finitura praticamente priva di difetti senza timore di pelature sui tuoi pannelli appena verniciati. Progettato per nessun viaggio di ritorno alla cabina, nessuna interruzione del tempo di ciclo e nessuna perdita di fiducia sul lavoro.
- **TAGLIO VELOCE:** La pasta abrasiva in schiuma per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™ rimuove rapidamente i segni di carteggiatura di grana 3000 e più fini senza aggiungere imperfezioni, semplificando la fase di lucidatura.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100286949	34122	Tampone in spugna rigida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™, bianco, 130 mm (5 in), 34122	6	Sacchetto	1	6
7100286948	34126	Tampone in spugna rigida per pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™, bianco, 150 mm (6 in), 34126	6	Sacchetto	1	6

Paste abrasive per lucidatura

Pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™

La pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ presenta una formula di livello professionale progettata per un taglio rapido e per essere usata con il sistema di lucidatura rotorbitale 3M™. Utilizzala con i nostri tamponi per paste abrasive per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™ per rimuovere rapidamente segni di carteggiatura di grana 3000 e più fini. Funziona su vernici e su rivestimenti trasparenti sia freschi che induriti.



- **TAGLIO RAPIDO:** la pasta abrasiva per lucidatrici rotorbitali 3M™ Perfect-It™ rimuove rapidamente i segni di carteggiatura di grana 3000 e più fini senza aggiungere imperfezioni, semplificando la fase di lucidatura.
- **VERSATILITÀ:** funziona alla grande sia sulle vernici fresche che sulle vernici indurite e ti aiuta a ottenere una finitura di alta qualità
- **MENO COMPLICAZIONI:** la sua formula facile da pulire ti consente di completare il lavoro in meno tempo

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100264095	34132E	Pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 3,78 L, 34132E	1	Bottiglia	1	4
7100265273	34130E	Pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 473 ml, 34130E	12	Bottiglia	1	12
7100264084	34131E	Pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 946 ml, 34131E	12	Bottiglia	1	12

Prodotti per la finitura

Polish di lucidatura

Polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™

Otteni la migliore finitura possibile su tutte le vernici e sui rivestimenti trasparenti con la lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™. I suoi abrasivi avanzati e gli esaltatori di brillantezza creano una finitura omogenea di alta qualità. Questo prodotto è progettato per essere utilizzato con la nostra lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ e il tampone abbinato per lavori di autocostruzione e di rifinitura per i professionisti di tutti i livelli che desiderano una finitura perfetta senza opacità e imperfezioni.



- **UNA RIFINITURA PERFETTA:** dimentica le imperfezioni e le opacità e usa il tuo tempo per perfezionare la lucidatura con il polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, parte del sistema di lucidatura rotorbitale 3M™ Perfect-It™.
- **RISULTATI COSTANTI:** fornisce risultati prevedibili e di alta qualità grazie a una combinazione proprietaria di abrasivi avanzati e esaltatori di brillantezza.
- **FACILE DA USARE:** il polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™ offre una finitura lucida per i tecnici di qualsiasi livello per i lavori di autocostruzione e di rifinitura della vernice se utilizzato come parte del sistema di lucidatura rotorbitale 3M™ Perfect-It™.

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100268580	34135E	Polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 3.78 L, 34135E	1	Bottiglia	1	1
7100265260	34133E	Polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 473 ml, 34133E	12	Bottiglia	1	12
7100263832	34134E	Polish per lucidatrice rotorbitale 3M™ Perfect-It™, 946 ml, 34134E	12	Bottiglia	1	12



Stucchi

Le ammaccature e le saldature richiedono un'attenzione particolare durante la riparazione. Oltre alla preparazione e alla carteggiatura, è consigliabile utilizzare stucchi speciali. Spesso in queste riparazioni le superfici presentano delle microporosità. Per evitare infiltrazioni di umidità, non si dovrebbero quindi utilizzare stucchi in poliestere standard. Per questo scopo si consiglia di utilizzare materiali epossidici impermeabili, che proteggono meglio dalla corrosione rispetto ai prodotti in poliestere e soddisfano i moderni standard nel settore della riparazione.

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P2



• Protezione acustica



• Guanti Comfort



• Indumenti da lavoro riutilizzabili



• Guanti di sicurezza



1 Pre-carteggiatura a dell'area danneggiata		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eseguire la carteggiatura iniziale utilizzando un tampone manuale per individuare i punti alti e bassi nell'area da riparare ▶ Contrassegnare i punti più profondi nell'area danneggiata per posizionare i punti di saldatura <p>Suggerimento: non rimuovere completamente la vernice dall'area danneggiata in quanto ciò consentirà di completare meglio il processo di tiraggio dell'ammaccatura e ridurrà la probabilità di provocare buchi nel supporto</p>	<p>3M™ Hookit™ Purple+ Foglio abrasivo a più fori 70 x 396mm</p> <p>3M™ Hookit™ Purple+ Tampone multiforato, 70 x 396mm</p>
2 Preparazione		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rimuovere la vernice/il rivestimento nei punti bassi dell'area da riparare, in preparazione al tiraggio dell'ammaccatura 	<p>3M™ Disco Scotch-Brite™ Roloc™</p> <p>3M™ Levigatrice angolare per dischi</p>
3 Applicazione sul punto		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eseguire la saldatura a punti sull'area da riparare utilizzando il metodo e/o l'apparecchiatura preferiti e consigliati <p>Nota: accertarsi sempre che l'apparecchiatura sia calibrata correttamente in base ai materiali da riparare</p>	
4 Tiraggio ammaccatura		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eseguire il tiraggio dei punti dell'ammaccatura usando il metodo e l'attrezzatura di tiraggio dell'ammaccatura preferiti <p>Suggerimento: per evitare imperfezioni della superficie o fori sul substrato, mirare a distribuire il carico attraverso l'area da riparare</p>	
5 Rimozione punti		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rimozione del punto ruotando manualmente il punto saldato <p>Nota: questo metodo moderno ridurrà la probabilità di provocare buchi nel substrato ed eviterà l'assottigliamento del substrato a causa di una fase di carteggiatura pesante usata per la rimozione</p>	
6 Carteggiatura dell'area di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiatura dell'area di lavoro a metallo nudo ▶ Passare prima al movimento ROTEX per un'alta abrasione ▶ Per la carteggiatura fine, passare al movimento casuale orbitale ROTEX, senza cambiare il disco abrasivo o la grana. <p>Nota: per i supporti in alluminio, utilizzare sempre un utensile di carteggiatura pneumatico come Festool Automotive Systems LEX 3 150/7 e seguire le istruzioni della direttiva ATEX 94/9/EG per le aree della Zona 22</p>	<p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125mm</p> <p>Festool RO 125</p> <p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150mm</p> <p>Festool LEX 3 150/7</p>
7 Pulitura della superficie		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sgrassare la superficie 	<p>Uso generale 3M™ Adhesive Cleaner, Detergente per adesivi</p> <p>3M™ Panni professionali</p>
8 Applicazione		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Applicare una quantità sufficiente di stucco epossidico per metalli 3M™ per la stuccatura delle ammaccature ▶ Impostazioni consigliate per gli applicatori: Massima pressione pneumatica di ingresso 5,5 bar / alimentazione a batteria 3kN, velocità massima 180mm/min. <p>Nota: una nuova cartuccia deve essere preparata prima della prima applicazione per garantire un'accurata miscelazione del prodotto. Dopo il primo utilizzo, non è necessaria alcuna ulteriore preparazione</p>	<p>3M™ Stucco epossidico Stucco per metalli</p> <p>3M™ Ugello per miscelazione statica</p> <p>3M™ Spatola in plastica</p> <p>3M™ Pistola manuale Pistola manuale</p>
9 Essiccazione		<ul style="list-style-type: none"> ▶ L'indurimento dello stucco epossidico per metalli 3M™ FC può essere accelerato mediante essiccazione IR dopo il periodo di addensamento iniziale. Attendere 10 minuti prima di utilizzare un essiccatore a infrarossi per riscaldare per 10-20 minuti con una temperatura del pannello di 70 °C ▶ Essiccazione: carteggiabile ~ dopo 4 ore a 22 °C di temperatura ambiente ▶ Consiglio per l'utilizzo: riscaldare la superficie e il materiale fino a -30 °C prima di applicare lo stucco per ridurre i tempi di polimerizzazione, soprattutto in presenza di basse temperature ambientali. 	
10 Carteggiatura dell'area stuccata		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 80+ - 120+. ▶ Per rimuovere più rapidamente i rivestimenti, utilizzare l'impostazione di movimento ROTEX ▶ Per perfezionare i precedenti graffi di carteggiatura, passare al movimento casuale orbitale ROTEX, mantenendo sulla macchina il disco abrasivo precedente <p>Suggerimento: se necessario la fase di pre-carteggiatura può essere eseguita anche utilizzando strumenti manuali tradizionali</p>	<p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125mm</p> <p>Festool RO 125</p> <p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150mm</p> <p>Festool LEX 3 150/7</p>
11 Pulitura della superficie		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sgrassare a fondo la superficie 	<p>Uso generale 3M™ Adhesive Cleaner, Detergente per adesivi</p> <p>3M™ Panni professionali</p>
Opzionale: applicazione di un secondo strato		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Se necessario, applicare un ulteriore strato di stucco epossidico per metalli 3M™ e ripetere i passaggi di asciugatura e carteggiatura come raccomandato nei passaggi precedenti ▶ Lo spessore massimo di finitura non deve essere superiore a 4-6 mm. Lo spessore massimo del singolo strato non deve essere superiore a 2-3 mm. ▶ Seguire i consigli del produttore dell'auto e della vernice per i passaggi successivi 	<p>3M™ Stucco epossidico per metalli</p> <p>3M™ Ugello per miscelazione statica</p> <p>3M™ Pistola manuale ad alta potenza</p>

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P2



• Protezione acustica



• Guanti Comfort



• Indumenti da lavoro riutilizzabili



• Guanti di sicurezza



1

Darba zonas slīpēšana



- ▶ Remontējamo laukumu slīpējiet līdz neapstrādāta metāla pamatnei
 - ▶ Lai ātrāk noņemtu pārklājumus, izmantojiet ROTEX kustības iestatījumu
 - ▶ Lai novērstu iepriekšējās slīpēšanas skrambas, pārslēdziet uz ROTEX ekscentra kustību, nemainot iekārtai iepriekš uzstādīto abrazīvo disku
- Piezīme. Alumīnija pamatnēm un darba vietām vienmēr izmantojiet pneimatisko slīpēšanas instrumentu, piemēram, Festool automatizētās sistēmas LEX 3 150/7, un 22. zonas laukumiem ievērojiet ATEX direktīvas 94/9/EK norādījumus.



3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125mm



Festool RO 125



3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150mm



Festool LEX 3 150/7

2

Virsmas tīrīšana



- ▶ Sgrassare la superficie



3M™ universāls līmes tīrīšanas līdzeklis



3M™ profesionālās paneļa salvetes

Jauna kārtiņģa kalibrēšana



- ▶ Ievietojiet kārtiņģu piemērotā uzklāšanas pistolē
 - ▶ Pirms maisītāja pievienošanas kārtiņģam izlīdziniet kārtiņģu, izspiežot nelielu daudzumu materiāla, līdz abas sastāvdaļas ir vienādi izspiestas
 - ▶ Pievienojiet jaukšanas sprauslu un izmetiet pirmos 2–4 cm izstumtā materiāla, lai noņemtu nepareizi sajaukto materiālu
- Piezīme. Iepriekšējā darbība ir jāveic tikai tad, ja lietojat jaunu kārtiņģu.



3M™ Stucco epoxidico per metalli



3M™ Ugello per miscelazione statica



3M™ Pistola manuale ad alta potenza

3

Applicazione



- ▶ Vispirms uz metinātā laukuma uzklājiet "bīvu" materiāla kārtu, lai nodrošinātu, ka materiāls pilnībā pārklāj visus iepriekšējo metināšanas posmu caurumus. Papildu produkta slāņus var uzreiz uzklāt uz pirmās kārtas, veicot tā saukto uzklāšanu uz mitrā slāņa, uzklājot remontēšanai izmantojamo materiālu vajadzīgajā līmenī
- ▶ Apstrādes laiks un jaukšanas sprauslu atvēršanas laiks 15–20 min 22 °C temperatūrā
- ▶ Rīteicamie iestatījumi aplikatoriem: pneimatiskās maks. ietilpības spiediens 5,5 bāri / akumulatora jauda 3 kN, maksimālais ātrums 180 mm/min



3M™ Spatola in plastica

4

Essiccazione



- ▶ 3M™ FC epoksīda pildvielas metālam sacietēšanu var paātrināt, pēc sākotnējās sabiezīšanas izmantojot infrasarkanu staru žāvētāju. Pirms lietojiet infrasarkanu staru žāvētāju, uzgaidiet 10 minūtes un tad sildiet 10–20 minūtes ar paneļa temperatūru 70 °C
 - ▶ Žāvēšana ar gaisu: slīpējams ~ pēc 4 h 22 °C apkārtējā temperatūrā
- Lietošanas padoms: materiāla un virsmas uzsildīšana līdz –30 °C pirms materiāla uzklāšanas palīdzēs paātrināt sacietēšanu, it īpaši zemā apkārtējā temperatūrā

5

Pildāmā laukuma iepriekšējā slīpēšana



- ▶ La fase di pre-carreggiatura può essere eseguita anche utilizzando strumenti manuali tradizionali

6

Aizpildāmā laukuma līdzena slīpēšana



- ▶ Aizpildāmā laukuma līdzena slīpēšana
- ▶ Lai ātrāk noņemtu pārklājumus, izmantojiet ROTEX kustības iestatījumu
- ▶ Lai novērstu iepriekšējās slīpēšanas skrambas, pārslēdziet uz ROTEX ekscentra kustību, nemainot iekārtai iepriekš uzstādīto abrazīvo disku



3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125mm



Festool RO 125



3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150mm



Festool LEX 3 150/7

7

Virsmas tīrīšana



- ▶ Sgrassare a fondo la superficie



3M™ universāls līmes tīrīšanas līdzeklis



3M™ profesionālās paneļa salvetes

Pēc izvēles — otrā slāņa uzklāšana



- ▶ Ja nepieciešams, uzklājiet vēl vienu 3M™ FC epoksīda pildvielas metālam slāni un atkarojiet žāvēšanas un slīpēšanas procesu, kā ieteikts iepriekšējās darbībās.
- ▶ Maksimālais sagatavotais biežums nedrīkst pārsniegt 4–6 mm, maksimālais slāņa biežums nedrīkst pārsniegt 2–3 mm
- ▶ Ievērojiet automašīnu ražotāja un krāsošanas uzņēmuma ieteikumus turpmākajām darbībām



3M™ Stucco epoxidico per metalli



3M™ Ugello per miscelazione statica



3M™ Pistola manuale ad alta potenza

Stucco epossidico a polimerizzazione rapida

Stucco epossidico per metalli 3M™

Lo stucco epossidico per metalli 3M™ è un prodotto riempitivo ad indurimento rapido per utilizzo su parti in metallo (acciaio, alluminio...). Adatto per modellare le superfici e per proteggere le giunzioni saldate contro la corrosione.

- Alternativa priva di piombo alla saldatura a stagno
- Ideale per ricostruire e modellare aree difficili da raggiungere
- Eccellente protezione contro la corrosione



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100276634	37455	Stucco epossidico per metalli 3M™, 180 ml, 37455	6	Pezzo	1	6

Ugelli

Ugello di miscelazione 3M™ 19D per materiali epossidici

L'ugello di miscelazione 3M™ 19D per materiali epossidici è un ugello di tipo statico che viene impiegato con materiali epossidici bicomponenti in cartucce rotonde coassiali

- Applicare direttamente il materiale epossidico sull'area da riparare
- Tempo di lavorazione adeguato, ma comunque breve per ottimizzare la produttività della riparazione
- Design trasparente



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100279548	51875	Ugello di miscelazione 3M™ 19D per materiali epossidici, 51875	50	Pezzo	10	50



Prodotti per la pulizia

Più pulito è il lavoro, più facilmente otterrai grandi risultati. Offriamo vari prodotti per mantenere il tuo lavoro pulito e ordinato.

Prodotti per la pulizia

Adhesive Cleaner e prodotti per la rimozione di adesivi

Pulitore per adesivi per usi generici 3M™

Rimuove residui di adesivi, cere, grasso, olio e catrame con 3M™ Adhesive Cleaner per la corretta preparazione delle superfici da incollare. Il nostro pulitore è composto da vari solventi per eliminare rapidamente tracce di adesivi, polish, cere, catrame e olio dalle superfici.

- Rimuove rapidamente cera, grasso, olio e catrame
- Utilizzabile su vernice completamente essiccate, vinile e tessuti
- Rimuove leggi fumi di verniciatura



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000079959	08984	Pulitore per adesivi per usi generici 3M™, 1l, 08984	12	Lattina	1	12

Salviette lucidanti

Panni 3M™ Perfect-it™ Ultra Soft

Usa i nostri panni 3M™ Perfect It™ Ultra Soft ad alte prestazioni per rimuovere residui di prodotto, polvere, sporco e impronte senza lasciare graffi. Puoi usarli su un'ampia gamma di superfici, tra cui vetro, metallo, cromature, vinile e pelle.

- Pulisci residui di prodotto, sporco, polvere e impronte rapidamente e in tutta semplicità
- Usa i nostri panni Ultra Soft antigraffio che non rilasciano pelucchi
- Resistenti agli agenti chimici



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000032156	50400	Panni 3M™ Perfect-it™ Ultra Soft, Giallo, ad elevate prestazioni, 50400	20	Pezzo	1	20

Panni professionali 3M™

I panni per pulizia professionale 3M™ sono altamente assorbenti e adatti a usi intensivi. Da utilizzare per qualunque lavoro di officina o carrozzeria.

- Utilizza i nostri resistenti panni dotati di un'eccellente assorbenza
- Grazie all'ottima resistenza, anche da bagnati, sono adatti a qualunque tipo di pulizia
- Panni antistatici che non lasciano residui



ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100255705	34567	Panni professionali 3M™, 300 mm x 400 mm, 34567	1	Rotolo	1	1



Dispositivi di protezione individuale

Fornire DPI per proteggere la salute dei tuoi lavoratori aiuta a proteggere l'intera azienda. I dispositivi di protezione individuale 3M proteggono i lavoratori: la risorsa più preziosa di un'azienda!

Dispositivi di protezione individuale

Indumenti di protezione

Tuta per verniciatura riutilizzabile 3M™ 51851

La 3M™ Tuta protettiva per verniciatura riutilizzabile 51851 è certificata CE III Categoria standard tipo 6 e ha ottenuto la certificazione EN 1149 relativa alla riduzione dell'accumulo di cariche elettrostatiche. Realizzata in materiale in poliestere con fili in fibra di carbonio che scorrono verticalmente lungo il tessuto, può essere lavata fino a 30 volte a 40°C. Offre anche ginocchiere e un pannello posteriore ventilato per creare l'equilibrio ottimale tra protezione e comfort.



- Riutilizzabile per 30 lavaggi a 40°C
- Soddisfa i requisiti della norma EN1149-5:2018 per proprietà protettive antistatiche
- Ginocchiere in schiuma EVA

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100147722	51851XXL	3M™ Tuta riutilizzabile 51851, 2XL	10	Pezzo	1	10
7100147721	51851L	3M™ Tuta riutilizzabile 51851, L	10	Pezzo	1	10
7100147723	51851M	3M™ Tuta riutilizzabile 51851, M	10	Pezzo	1	10
7100147724	51851XL	3M™ Tuta riutilizzabile 51851, XL	10	Pezzo	1	10

Occhiali di sicurezza

Occhiali di protezione 3M™ SecureFit™ Serie 400

I 3M™ SecureFit™ occhiali di protezione serie 400 presentano un design leggero con una lente in policarbonato senza montatura, tecnologia per la distribuzione uniforme della pressione nella zona temporale 3M™, stanghette larghe e flessibili e naselli morbidi e regolabili.



- Comoda gamma 3M™ SecureFit™ occhiali di protezione con nasello regolabile morbido e estremità delle stanghette morbide per migliorare il comfort e la vestibilità
- L'innovativo design della tecnologia per la distribuzione uniforme della pressione nella zona temporale 3M SecureFit™ presenta montanti scanalati che forniscono una distribuzione confortevole della pressione. Le stanghette si flettono e si regolano automaticamente in base alle dimensioni del capo.
- Il 3M™ Scotchgard™ trattamento anti-appannamento offre eccellenti proprietà di anti-appannamento e antigraffio (disponibile su modelli selezionati).

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100078989	SF401AF	3M™ SecureFit™ 400 Occhiali di protezione, montatura nera/verde, antigraffio/anti-appannamento, lenti trasparenti, SF401AS/AF-EU, 20/ confezione	20	Pezzo	1	20

Dispositivi di protezione individuale

Occhiali a mascherina

Occhiali a mascherina 3M™ GoggleGear™ Serie 500

3M™ GoggleGear™ occhiali a mascherina serie 500 offrono una protezione anti-appannamento superiore in un moderno design sottile e leggero.



- Gamma 3M™ GoggleGear™ occhiali a mascherina a profilo piccolo con un design leggero per un comfort che dura tutto il giorno e un flusso d'aria indiretto per prevenire l'appannamento.
- Design della lente curva sferica di alta qualità per un campo visivo ottimale sia in orizzontale che in verticale
- Il 3M™ Scotchgard™ trattamento anti-appannamento offre eccellenti proprietà di anti-appannamento e antigraffio

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100185183	GG501NSGAF-BLU	3M™ Goggle Gear™ 500 Occhiali a mascherina, bardatura temporale in neoprene, trattamento anti-appannamento/rivestimento antigraffio Scotchgard™ (K&N), lenti trasparenti, GG501NSGAF-EU, 10/confezione	10	Pezzo	1	10

Elmetti

3M™ Combinazioni per copricapi serie G500

Il copricapo 3M™ G500 è una soluzione versatile e confortevole da utilizzare come sistema di protezione autonoma del volto o per la protezione combinata di volto e udito.



- Ventilazione per un comfort maggiore
- Il design incorpora un supporto per cavi per i prodotti di comunicazione PELTOR™
- Una vasta gamma di visiere e schermi facciali disponibili per molte applicazioni industriali

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7000038216	G500-GU	Combinazione per copricapo 3M™, uso industriale, giallo, G500-GU	10	Pezzo	1	10

Accessori per la protezione acustica

Inseri auricolari con archetto 3M™ 1310

Gli inserti auricolari con archetto 3M™ E-A-R™ 1310 sono progettati con una bardatura temporale brevettata con capacità di flessione che si adatta ai movimenti della mascella e della testa, fornendo in tal modo una vestibilità comoda e sicura e una bassa pressione costante nell'orecchio. Il nostro robusto cinturino in plastica acetilica blu è realizzato per adattarsi sulla nuca o sotto il mento, rendendolo ideale per gli utilizzatori esposti a rumori intermittenti.



- Riducono i livelli di rumore di un valore fino a 26 dB
- La flessibilità dell'archetto aiuta a mantenere una comoda e costante pressione, indipendentemente dalle dimensioni della testa.
- Innovativo archetto flessibile, per una migliore vestibilità e un comfort superiore

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100089592	1310	3M™ E-A-R™ Inserti auricolari con archetto 1310, scatola da 10 unità	50	Pezzo	1	50

Dispositivi di protezione individuale

Respiratori monouso

Respiratori per particolato 3M™ Aura™ Serie 9300+

I respiratori antiparticolato 3M™ Aura™ serie 9300+ hanno un design ergonomico a 3 lembi pieghevole, con un filtro a bassa resistenza respiratoria. Disponibili nei livelli di protezione FFP1, FFP2 e FFP3, con e senza valvola, i nostri respiratori sono dotati di un'innovativa linguetta del mento che facilita la regolazione e di un lembo superiore gofrato e sagomato che contribuisce a ridurre l'appannamento degli occhiali.



- L'originale design a 3 lembi consente maggiori movimenti del viso
- La tecnologia con filtro a bassa resistenza aiuta a respirare più facilmente
- Disponibili con valvola 3M™ Cool Flow™ che contribuisce a ridurre l'accumulo di calore

ID Prodotto	COD	Descrizione	MOQ	UM	CP	UV
7100258909	9322+	3M™ Aura™ Respiratore antiparticolato, FFP2, con valvola, 9322+	120	Pezzo	10	120

Indice

Codice articolo	Pagina
05170	58
05171	58
05172	58
08984	74
09650	62
09651	62
1310	77
202243	19
202557	34
202558	34
202580	26
202587	27
202589	27
202590	35
202600	27
202613	25
202614	24
202615	24
202616	24
202618	32
202629	24
202632	24
202634	24
202638	32
202643	25
202644	24
202645	24
202646	18
202648	27
202649	27
202650	27
202651	27
202652	27
202653	18
202654	25
202657	25
202658	25
202660	18
202662	18
202664	32
202665	35
202666	17
202667	17
202676	17
202681	17
202684	18
202686	17
202690	18
202691	18
202692	18
202693	18
202696	17
202697	16
202698	19
202701	16
202702	16
202703	16
202704	19

Codice articolo	Pagina
202706	18
202707	18
202708	18
202709	18
202710	18
202711	34
202712	25
202715	26
202719	25
202724	29
202725	28
202726	30
202739	29
202740	25
202741	30
202744	28
202745	33
202746	33
202755	34
202756	29
202759	28
202770	13
202779	14
202783	14
202788	13
202789	14
202793	15
202795	15
202796	15
202797	16
203853	19
203855	24
203900	30
203901	30
203902	30
203905	30
203908	30
203909	30
203911	30
204742	25
204744	24
30006	26
30007	26
30089	16
30103	28
30639	56
30804	51
30806	51
31021	34
31366	47
31367	47
31368	47
31369	47
31471	48
31472	48
31473	48
31474	48
31650	42

Codice articolo	Pagina
31651	42
31652	42
31653	43
31654	43
31655	43
31656	43
31665	42
31666	42
31667	42
31668	42
31669	42
31670	42
31671	42
31679	42
31680	42
31681	42
31682	42
31683	42
31684	42
31685	42
31706	33
33538	52
33539	52
33540	52
33541	52
33542	52
33543	52
33544	52
33550	52
33551	52
33552	52
33553	52
33554	52
34102E	65
34103E	65
34120	66
34121	66
34122	67
34123	66
34124	66
34125	66
34126	67
34127	66
34128	65
34129	65
34130E	67
34131E	67
34132E	67
34133E	68
34134E	68
34135E	68
34337	57
34339	57
34340	57
34341	57
34342	57
34343	57
34550	53

Codice articolo	Pagina
34551	53
34552	53
34553	53
34554	53
34555	53
34556	53
34560	53
34561	53
34562	53
34563	53
34564	53
34565	53
34566	53
34567	74
34780	50
34781	50
34782	50
34783	50
34784	50
34785	50
35109	57
35110	57
35111	57
35112	57
35113	57
35114	57
35115	58
35116	58
35123	60
35124	57
35825	59
35826	59
35828	59
36420	44
36421	44
36422	44
36423	44
36424	44
36425	44
36426	44
36435	44
36436	44
36437	44
36438	44
36439	44
36440	44
36441	44
36449	43
36450	43
36451	43
36452	43
36453	43
36454	43
36455	43
36462	54
36463	54
36464	54
36465	54

Indice

Codice articolo	Pagina
36466	54
36467	54
36468	54
37455	72
50400	74
50414	51
50415	51
50416	62
50534	49
50535	49
50728	59
50729	59
50913	49
51019	49
51020	49
51053	51
51054	51
51055	51
51057	51
51099	51
51154	50
51155	50
51156	50
51157	50
51158	50
51257	50
51263	50
51264	50
51265	50
51266	50
51304	51
51369	48
51370	48
51371	48
51373	48
51374	48
51375	49
51376	49
51377	49
51379	49
51381	49
51382	49
51383	49
51386	54
51387	54
51388	54
51389	55
51390	54
51391	54
51393	54
51395	54
51399	56
51400	56
51401	56
51402	56
51403	56
51404	56
51406	56

Codice articolo	Pagina
51408	56
51411	54
51412	55
51413	55
51414	55
51415	55
51416	55
51418	55
51421	48
51422	48
51423	48
51424	48
51426	48
51428	48
51588	55
51589	55
51590	55
51591	55
51592	55
51599	55
51600	55
51601	55
51602	55
51603	55
51610	47
51611	47
51612	47
51613	47
51614	47
51615	47
51616	47
51617	47
51626	47
51627	47
51629	47
51630	47
51631	47
51851L	76
51851M	76
51851XL	76
51851XXL	76
51875	72
52020	48
52022	55
52023	55
52025	55
52026	47
52027	47
52028	47
52058	35
53024	55
575087	22
575088	23
575096	22
575098	22
575105	23
575749	23
576266	13

Codice articolo	Pagina
9322+	78
G500-GU	77
GG501NSGAF -BLU	77
SF401AF	76

3M Local Contact Addresses



3M Deutschland GmbH

Autoreparatur-Systeme
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Deutschland
Tel: +49 2131 88 19 265
3m-autoreparatur.de@mmm.com
www.3M.de/autoreparatur
www.3Mdeutschland.de/tass



3M Österreich GmbH

Autoreparatur-Systeme
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Österreich
Tel: +43 1417 00 52
autoreparatur-at@mmm.com
www.3Maustria.at/autoreparatur
www.3Maustria.at/tass



3M (Schweiz) GmbH / 3M (Suisse) S.à r.l.

Autoreparatur-Systeme
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon
Schweiz / Suisse
Tel: +41 4350 896 58
3M.PAS.ch@mmm.com
www.3MSchweiz.ch/autoreparatur
www.3Msuisse.ch/autocarroserie
www.3Msuisse.ch/tass



3M Belgium bvba / sprl

Automotive Aftermarket
Hermeslaan, 7
1831 Diegem
Belgique
Tel: (+32) 2808 17 91
3M.CDC.bnl@mmm.com
www.3M.be/fr/autocarroserie
www.3M.be/autoreparatie
www.3Mbelgie.be/tass



3M Nederland B.V.

Automotive Aftermarket
Molengraaffsingel 29, 2629 JD Delft
Nederland
Tel: (+31) 1580 80 217
3M.CDC.bnl@mmm.com
www.3M.nl/autoreparatie
www.3Mnederland.nl/tass



3M España, S.L.

Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
www.3M.com.es/3M/es_ES/
empresa-es/contactar
www.3M.com.es/tass



3M France

1 Parvis de l'Innovation
CS 20203
95006 Cergy-Pontoise
France
Tel : +33 (0)1 30 31 61 61
3M.contact.fr@mmm.com
www.3M.com/fr/repaauto
www.3Mfrance.fr/tass



3M Italia srl

Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Italia
Tel. 02 7035.1
3mitaly@mmm.com
www.3Mautocarrozzeria.it
www.3Mitalia.it/tass



3M United Kingdom plc

Automotive Aftermarket
3M Centre, Cain Road,
Bracknell, RG12 8HT
England
Phone: +44 (0)161 237 6391
aadukenquiries@mmm.com
www.3Mbodyshop.co.uk
www.3M.co.uk/tass



3M Ireland Limited

Automotive Aftermarket
The Iveagh Building
Carrickmines Park
Carrickmines, Dublin 18
Ireland
Tel: +353 12160301
aadukenquiries@mmm.com
www.3Mbodyshop.co.uk
www.3M.co.uk/tass



3M Svenska AB

Bileftermarknad
Herrjärva torg 4
170 67 Solna
Svenska
Tel: 08-922100
aadukenquiries@mmm.com
www.3M.se/bileftermarknad
www.3Msverige.se/tass



3M Norge AS, Auto

Tærudgata 16
2004 Lillestrøm
Norge
aadukenquiries@mmm.com
www.3M.no/auto
www.3Mnorge.no/tass



Denmark, 3M a/s

Automotive Aftermarket
Hannemanns Allé 53
2300 København S
Denmark
aadukenquiries@mmm.com
www.3MAuto.dk
www.3Mdanmark.dk/tass



Finland, Suomen 3M Oy

Autotuotteet
Keilaniementie 1
02151 Espoo
Tel: 09 5252 1
aadukenquiries@mmm.com
www.3M.fi/autotuotteet
www.3Msuomi.fi/tass



3M Poland

Al. Katowicka 117
Kajetany
05-830 Nadarzyn
Polska
Telefon: +48 22 739 60 00
www.3M.pl/kontakt
www.3Mpolska.pl/tass



3M Česko, spol. s r.o.

V Parku 2343/24
148 00 Praha 4
www.3Mcesko.cz/tass



3M Slovensko s.r.o

Polus Tower 2, Vajnorska 100/B
831 04 Bratislava
www.3Mslovensko.sk/tass



3M Hungária Kft

Neumann János u. 1/E
1117 Budapest
www.3Mmagyarorszag.hu/tass

For more AAD Contact details go to:
www.3m.com/collisionrepair



3M Italia srl
via N. Bobbio 21,
20096 Pioltello (MI)
Tel: 02 7035 1
3mitaly@mmm.com
www.3Mitalia.it

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

© 3M 2023. Tutti i diritti riservati.