

RUPES®

NUOVI TAMPONI IN MICROFIBRA BIGFOOT D-A



Il team di ricerca e sviluppo di RUPES ha lavorato approfonditamente per sviluppare una nuova generazione di tamponi in microfibra che ampliasse il range di applicazioni del nostro Sistema di Lucidatura D-A. Siamo orgogliosi di presentare la NUOVA GAMMA DI TAMPONI IN MICROFIBRA D-A. Ogni tampone è stato progettato, testato e perfezionato per garantire performance elevate ed un'esperienza di lavoro migliorata con i Sistemi di Lucidatura Orbitali BigFoot.

TAMPONE IN MICROFIBRA D-A COARSE



Ogni confezione contiene 1 tampone

Il **Tampone in Microfibra D-A COARSE Extreme Cut** per lucidatrici a doppia azione è stato appositamente studiato per rimuovere rapidamente difetti profondi, segni di levigatura e graffi sui sistemi di verniciatura duri o completamente essiccati. La densità e la stabilità dell'interfaccia in spugna, combinata allo speciale materiale in microfibra, permette di raggiungere un elevato livello di taglio con le lucidatrici rotorbitali e rotoeccentriche. Si consiglia l'utilizzo della pasta abrasiva D-A COARSE per ottenere il livello più alto di rimozione dei difetti con qualsiasi lucidatrice a doppia azione BigFoot.

TAMPONE IN MICROFIBRA D-A FINE

Il **Tampone di Lucidatura in Microfibra D-A FINE** per lucidatrici a doppia azione è stato appositamente progettato per la rimozione di difetti moderati, swirl e ologrammi su vernici completamente essiccate. Lo speciale materiale in microfibra, unito al supporto in spugna semi flessibile, garantisce un maggiore controllo su superfici curve o irregolari, fornendo anche un equilibrio ottimale tra taglio e finitura. Quando utilizzato con la Pasta Abrasiva D-A FINE, questo tampone offre una rapida rimozione dei difetti moderati e un ottimo grado di finitura sulla maggior parte dei sistemi di verniciatura.



Ogni confezione contiene 1 tampone

TAMPONE IN MICROFIBRA D-A ULTRA-FINE



Ogni confezione contiene 1 tampone

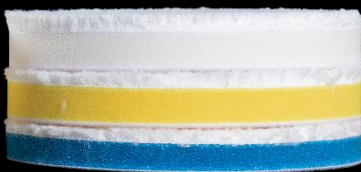
I **Tamponi di Lucidatura in Microfibra D-A ULTRA-FINE** aumentano la capacità di taglio nel processo di finitura delle vernici dure. L'esclusivo materiale in microfibra, combinato con un'interfaccia in spugna estremamente morbida, consente a questo tampone di aumentare la capacità di rimozione dei difetti delle paste abrasive ultra fini, come la RUPES UNO Pure, fornendo comunque una finitura uniforme su vernici trasparenti medio-dure. Utilizzare con RUPES UNO Protect per rimuovere difetti moderati, lucidare la superficie e lasciare una protezione polimerica duratura in un semplice passaggio.

RUPES®

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO



9.MF160 - Ø 160mm (6")

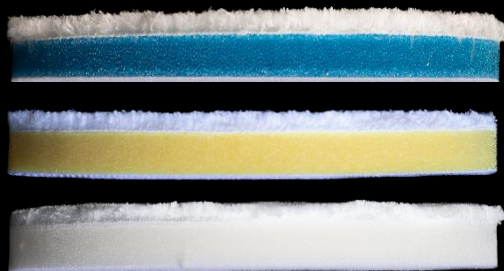


9.MF130 - Ø 130mm (5")



9.MF80 - Ø 85mm (3")

Tre sono le dimensioni disponibili per supportare sia le lucidatrici LHR15, LHR21 e LK900E, che gli utensili di dimensioni più piccole come la LHR75. Ogni tampone ha un diametro leggermente più grande rispetto al platello compatibile per garantire protezione ai bordi durante l'utilizzo. Il materiale ad alte prestazioni di ciascun tampone, così come la lunghezza, lo spessore e la densità delle fibre, sono stati sviluppati per permettere di raggiungere risultati ottimali in diverse applicazioni.



I nuovi tamponi in microfibra presentano tre livelli diversi di durezza in linea con il sistema di codifica a colori di RUPES, blu, giallo e bianco. Ciascun tampone è caratterizzato da materiali e profili messi a punto per fornire una gamma specifica di applicazione, dal taglio più estremo alla finitura, passando per la correzione dei difetti più leggeri. Il profilo squadrato di tutte e tre le varianti è stato appositamente scelto per massimizzare le performance di taglio su tutte le lucidatrici a doppia azione.

Ogni spugna presenta uno spessore specifico per massimizzare la trasmissione dei movimenti rotoeccentrico e rotorbitale alla superficie di lavoro.

CODICE	DESCRIZIONE	DIAMETRO	UNITA'
9.MF80H	COARSE	Ø 85mm (3")	1 confezione da 1 tampone
9.MF80M	FINE	Ø 85mm (3")	1 confezione da 1 tampone
9.MF80S	ULTRA FINE	Ø 85mm (3")	1 confezione da 1 tampone
9.MF80H/48	COARSE	Ø 85mm (3")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF80M/48	FINE	Ø 85mm (3")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF80S/48	ULTRA FINE	Ø 85mm (3")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF130H	COARSE	Ø 130mm (5")	1 confezione da 1 tampone
9.MF130M	FINE	Ø 130mm (5")	1 confezione da 1 tampone
9.MF130S	ULTRA FINE	Ø 130mm (5")	1 confezione da 1 tampone
9.MF130H/48	COARSE	Ø 130mm (5")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF130M/48	FINE	Ø 130mm (5")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF130S/48	ULTRA FINE	Ø 130mm (5")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF160H	COARSE	Ø 160mm (6")	1 confezione da 1 tampone
9.MF160M	FINE	Ø 160mm (6")	1 confezione da 1 tampone
9.MF160S	ULTRA FINE	Ø 160mm (6")	1 confezione da 1 tampone
9.MF160H/48	COARSE	Ø 160mm (6")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF160M/48	FINE	Ø 160mm (6")	1 scatola da 48 tamponi*
9.MF160S/48	ULTRA FINE	Ø 160mm (6")	1 scatola da 48 tamponi*

**NOTA IMPORTANTE**

TUTTI I TAMPONI SONO CONFEZIONATI INDIVIDUALMENTE IN UN RESISTENTE FLOW PACK
*48 TAMPONI CONFEZIONATI INDIVIDUALMENTE E CONTENUTI IN UNA SCATOLA DI CARTONE