

RUPES®

MARINE



MARINE
FINISHING SOLUTIONS



Houston (TX), USA



Milano, Italia



Louisville (CO), USA

RUPES

INNOVAZIONE, TECNOLOGIA E DESIGN

La nostra storia è fatta di traguardi, sfide, idee e successi internazionali.

L'impegno costante nella ricerca e nello sviluppo, finalizzato al miglioramento continuo delle prestazioni di ogni prodotto, è uno degli aspetti fondamentali che nei nostri 75 anni di storia hanno contribuito ad affermare RUPES come uno dei principali marchi di successo nel settore degli utensili professionali.

L'attenzione alla progettazione e alla realizzazione di prodotti che siano in totale conformità con le normative sulla salute e sulla sicurezza, che offrano un maggiore comfort al lavoratore e che forniscano soluzioni innovative sono alla base di ogni nuova idea.

Con cinque stabilimenti produttivi in Italia, nei pressi di Milano, e due negli Stati Uniti, a Louisville (Colorado) e Houston (Texas), RUPES è sempre vicina ai propri clienti. Grazie a una rete di vendita ben strutturata, l'azienda è in grado di fornire prodotti che anticipano e soddisfano rapidamente le esigenze del mercato.

Il marchio ha una copertura completa di tutti i principali mercati internazionali, portando i suoi sistemi in tutto il mondo grazie a una rete di distribuzione composta da due filiali dirette e numerosi rivenditori autorizzati.

MISSION & VISION

Progettare, produrre e distribuire soluzioni innovative e affidabili nel mercato degli utensili professionali, con particolare attenzione a utensili elettrici, pneumatici e a bassa tensione, sistemi di aspirazione polveri, accessori e materiali di consumo, migliorando la qualità della vita e del lavoro.

Studiare e sviluppare soluzioni per semplificare il lavoro e aumentare le prestazioni, migliorando produttività, comfort e sicurezza degli operatori. Creiamo utensili che trasformano il modo di lavorare, aiutando i professionisti a operare meglio, più velocemente ed efficacemente.

Migliorare la qualità del lavoro e semplificare le attività attraverso creatività e innovazione è la nostra competenza principale. Sappiamo che la soddisfazione di un lavoro ben fatto è impagabile e ci impegniamo ogni giorno per permettere ai nostri clienti di lavorare meglio. La nostra passione, la ricerca continua di tecnologie all'avanguardia e l'attenzione alle esigenze dei clienti sono le ispirazioni che ci guidano verso il futuro.



RUPES MANUFACTURING

UTENSILI, ACCESSORI E CONSUMABILI

RUPES è leader globale nella produzione di utensili, accessori e materiali di consumo ad alte prestazioni, stabilendo nuovi standard di innovazione e qualità nel settore. Siamo una delle poche aziende a produrre internamente ogni componente dei nostri sistemi di lucidatura, come lucidatrici, paste abrasivi e tamponi. Questo controllo totale sul processo produttivo garantisce una qualità superiore, una perfetta compatibilità e prestazioni costanti su tutti i nostri prodotti.

La nostra eccellenza manifatturiera si estende anche ai sistemi di estrazione delle polveri e alle soluzioni di levigatura, progettati con precisione per soddisfare i più alti standard di efficienza, durata e sicurezza. RUPES gestisce cinque stabilimenti specializzati in Italia. Ogni stabilimento è dedicato a una specifica categoria di prodotti per ottimizzare la qualità e l'efficienza produttiva: utensili elettrici, utensili pneumatici



e motori brushless, platorelli e motori elettrici, sistemi di aspirazione delle polveri, materiali di consumo per la lucidatura. Questo approccio specializzato ci consente di mantenere un rigoroso controllo qualità e di favorire l'innovazione continua su tutte le linee di prodotti.

Negli Stati Uniti, disponiamo di due importanti impianti produttivi. Il nostro principale sito americano ospita la produzione di utensili ed è la sede centrale per le operazioni e la distribuzione in Nord America. Inoltre, abbiamo uno stabilimento dedicato alla produzione di materiali di consumo per la lucidatura, garantendo un approvvigionamento rapido e affidabile per soddisfare le esigenze del mercato nordamericano.

Questa infrastruttura produttiva globale consente a RUPES di offrire prodotti leader nel settore, caratterizzati da qualità, affidabilità e prestazioni senza eguali, rendendoci una scelta di fiducia per i professionisti di tutto il mondo.



SOLUZIONI PER LA FINITURA DELLE SUPERFICI NAUTICHE

Le soluzioni RUPES per la finitura delle superfici nautiche sono progettate per garantire risultati eccellenti nella manutenzione e nel restauro delle imbarcazioni. Grazie a un'ampia gamma di sistemi dedicati alla carteggiatura, lucidatura e finitura, RUPES offre soluzioni versatili e ad alte prestazioni, ideali per una vasta gamma di applicazioni. Che si tratti di levigare stampi o ottenere una finitura impeccabile sul gelcoat, i prodotti RUPES assicurano precisione ed efficienza in ogni fase del processo. L'adozione di tecnologie avanzate e un design innovativo consente di ottimizzare le operazioni, ridurre il numero di passaggi richiesti e migliorare la produttività, garantendo finiture di qualità superiore e durature nel tempo. Affidarsi ai sistemi RUPES significa adottare soluzioni innovative che permettono ai professionisti del settore nautico di risparmiare tempo ed energie, ottenendo sempre risultati straordinari.



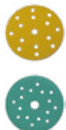
SOLUZIONI PER LA LEVIGATURA



PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE PRIMA DELLA LUCIDATURA

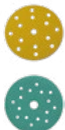
LEVIGATRICI RUPES A DOPPIA AZIONE CON ASPIRAZIONE

LEVIGATRICE ELETTRICA ROTORBITALE
BR106AES / BR109AES / BR112AES



Ø150mm

LEVIGATRICE ELETTRICA ROTOECCENTRICA
EK150 / EK200



Ø150 - Ø200mm

LEVIGATRICE ROTORBITALE PNEUMATICA
AK150A / AK200A



Ø150 - Ø200mm

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE PRIMA DELLA LUCIDATURA

LEVIGATRICI ROTORBITALI CON ASPIRAZIONE

LEVIGATRICE ELETTRICA BRUSHLESS SKORPIO E
RX253A / RX256A



Ø150mm

LEVIGATRICE PNEUMATICA SKORPIO III
RH353A / RH356A / RH359A



Ø150mm

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE PRIMA DELLA LUCIDATURA - AREE RIDOTTE

LEVIGATRICI A DOPPIA AZIONE

LEVIGATRICE ROTORBITALE PNEUMATICA
RA75



Ø75mm

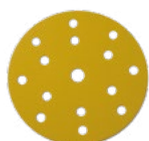
LEVIGATRICE ROTORBITALE PER LA RIMOZIONE DEI DIFETTI
LD30



Ø30mm



LINEA DI ABRASIVI RUPES



DISCHI ABRASIVI IN CARTA MULTIUSO

Grana: da P40 a P500 | Ø150mm

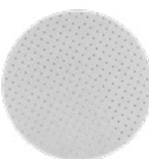
I dischi abrasivi in carta multiuso MP330 Ø150mm (6") offrono un'elevata capacità di taglio grazie all'ossido di alluminio con trattamento superficiale. Le alte prestazioni e la lunga durata sono garantite dalla carta rinforzata con lattice. Sono ideali per superfici in gelcoat e verniciate nel settore nautico.



DISCHI ABRASIVI IN FILM - SENZA FORI

Grana: P1500 | Ø75mm

I dischi Ø75mm HQ400 senza fori sono perfetti per eliminare piccoli difetti e consentono una carteggiatura precisa evitando di spianare eccessivamente la superficie. Sono ideali per superfici in gelcoat e verniciate nel settore nautico.



DISCHI ABRASIVI IN SPUGNA - MULTIFORO

Grana: P1500, P2000 e P3000 | Ø75-125-150mm

Il Disco Abrasivo in Spugna Bianco RUPES è progettato per la levigatura a secco, con un innovativo sistema multiforo per una finitura pre-lucidatura ottimale. Disponibile nei diametri Ø75, Ø125 e Ø150mm e nelle grane P1500, P2000 e P3000, garantisce prestazioni eccellenti per risultati lisci e di alta qualità. Ideale per superfici in gelcoat e verniciate nel settore nautico.



DISCHI ABRASIVI IN FILM - MULTIFORO

Grana: da P40 a P2000 | Ø150mm

I dischi abrasivi HQ400 Ø150mm in film di poliestere perforato a 15 fori garantiscono una maggiore efficienza nella carteggiatura e una durata prolungata. Resistenti all'umidità e con bordi rinforzati, lavorano in modo efficiente anche su superfici umide, garantendo un ciclo di vita lungo. Sono ideali per superfici in gelcoat e verniciate nel settore nautico.



DISCHI ABRASIVI IN SPUGNA

Grana: da P1500 a P3000 | Ø 75-125-150mm

I dischi abrasivi in spugna RUPES X-Cut sono progettati per applicazioni di carteggiatura a umido e per lavorare su contorni o bordi arrotondati. Offrono una finitura eccezionale senza graffi profondi, riducendo i passaggi successivi di lucidatura. Sono ideali per superfici in gelcoat e verniciate nel settore nautico.



ABRASIVI ADESIVI

Grana: P2000 e P3000 | Ø 30mm

I dischi autoadesivi impermeabili sono progettati specificamente per la carteggiatura fine in aree ridotte. Presentano un supporto leggero in carta abbinato a grani abrasivi ultra fini per garantire prestazioni precise ed efficienti nelle applicazioni di carteggiatura sulle imbarcazioni.



INTERFACCIA MORBIDA - MULTIFORO

Ø75-125-150mm | Spessore: 7mm e 12mm

Le Interfacce in Spugna Multiforo, sviluppate internamente da RUPES, migliorano le prestazioni di carteggiatura permettendo al disco abrasivo di adattarsi alle forme dello scafo per una finitura più uniforme. Sono disponibili nei diametri Ø150mm, Ø125mm e Ø75mm, con opzioni di spessore da 7mm o 12mm. I micro-ganci assicurano una forte presa e proteggono dai danni, mentre la spugna premium migliora la durata.



INTERFACCIA MORBIDA - SENZA FORI

Ø75-125-150mm | Spessore: 7mm e 12mm

Le interfacce in spugna senza fori, sviluppate internamente da RUPES, migliorano le prestazioni di carteggiatura permettendo al disco abrasivo di adattarsi alle forme dello scafo per una finitura più uniforme. Sono disponibili nei diametri Ø150mm, Ø125mm e Ø75mm, con spessori da 7mm o 12mm. I micro-ganci assicurano una forte presa e proteggono dai danni, mentre la spugna premium migliora la durata.



LAMETTA IN CERAMICA PER DENIBBING

La Lametta in Ceramica per Denibbing di RUPES è progettata per la rimozione efficiente e sicura di colature di vernice e sporchini da superfici lisce. Realizzata in materiale ceramico resistente, garantisce risultati costanti nel tempo. Grazie al bordo smussato e all'applicazione inclinata, permette di eliminare in sicurezza difetti gravi con una pressione minima, riducendo il rischio di danneggiare la vernice circostante. Ideale per la rapida eliminazione di imperfezioni nel settore nautico.

SOLUZIONI PER LA LUCIDATURA



SISTEMI DI ASPIRAZIONE



SERIE
S230



SERIE
S245



SERIE
KS300

Gli aspiratori **S230** e **S245** presentano una struttura speciale progettata per garantire resistenza e facilità di movimento in qualsiasi ambiente di lavoro. La loro forma consente la massima espansione del sacchetto filtrante, mentre il sistema di pulizia automatica del filtro assicura un'efficienza di aspirazione costante in tutte le condizioni operative. Questi sistemi mobili di estrazione delle polveri sono disponibili in diverse versioni, sia per utensili elettrici che pneumatici.

Il RUPES **KS300** è un aspiratore professionale con postazione di lavoro integrata che garantisce un'elevata efficienza di filtrazione, grazie a una superficie filtrante di 5m² e a tre livelli di filtrazione. Questo aspiratore compatto, maneggevole e potente può supportare due operatori contemporaneamente ed è disponibile in due versioni: con tecnologia a doppio motore da 1200W ciascuno o con un motore brushless da 1100W.

La workstation mobile con turbina **KR2A** è un'unità di aspirazione estremamente flessibile ed efficiente. Il suo design compatto facilita l'installazione e la movimentazione all'interno dell'area di lavoro. La KR2A funge da postazione di lavoro completa, fornendo tutto il necessario per le attività quotidiane. Ora dotata di un sistema di pulizia automatica del filtro, garantisce prestazioni ottimali. È possibile collegare sia utensili elettrici che pneumatici utilizzando i tubi di aspirazione flessibili RUPES. Inoltre, il mobile integrato offre uno spazio pratico per riporre tamponi, utensili e altri accessori essenziali.



SERIE
KR2A



Bigfoot
Car Cleaning
Academy

RUPES

RUPES®

SOLUZIONI PER LA LUCIDATURA



MARINE XC-100 | EXTRA-CUT COMPOUND
PER LA RIMOZIONE DI SEGNI DI LEVIGATURA P800/
P1000 SU GELCOAT DI PRODUZIONE E BARCHE
FORTEMENTE OSSIDATE

La pasta abrasiva Extra-Cut RUPES MARINE XC-100 è una soluzione ad alte prestazioni, appositamente studiata per la rimozione di segni di levigatura pesante su superfici in gelcoat. Formulata per eliminare efficacemente i segni di levigatura di grana P800/P1000, questa pasta è ideale per applicazioni complesse, come il trattamento di gelcoat appena applicato e la manutenzione degli stampi. Il MARINE XC-100 rappresenta la scelta definitiva per i professionisti del settore nautico, offrendo risultati eccellenti sia nella produzione che nella manutenzione delle imbarcazioni.



MARINE XC-300 | FAST-CUT COMPOUND
PER LA RIMOZIONE DI SEGNI DI LEVIGATURA
P1200/P1500 O PIÙ FINI SU GELCOAT E BARCHE
VERNICIATE

La pasta abrasiva Fast-Cut RUPES MARINE XC-300 è una soluzione di lucidatura ad alte prestazioni, progettata specificamente per applicazioni nel settore nautico. Sviluppata per offrire risultati eccezionali su superfici in gelcoat e verniciate, questa pasta avanzata rimuove efficacemente segni di levigatura di grana P1200/P1500 o più fini, ripristinando una finitura brillante. Ideale per cantieri navali e progetti di marine detailing, il MARINE XC-300 è il composto perfetto per affrontare imperfezioni significative e ottenere una preparazione della superficie impeccabile.

USO CON LUCIDATRICI ROTATIVE

LUCIDATRICE ROTATIVA LH19E



ROTARY TWISTED
TAMPONE IN LANA

Progettati per offrire una notevole velocità di taglio, ridurre il rischio di aloni e migliorare l'efficienza, i tamponi in lana TWISTED sono i più aggressivi della gamma RUPES.



ROTARY FLAT
TAMPONE IN LANA

I tamponi in lana ROTARY FLAT offrono un design senza interfaccia in spugna, garantendo la massima efficienza. La loro capacità di taglio rappresenta il perfetto equilibrio tra i tamponi in lana Twisted e i Cut & Finish.



ROTARY CUT & FINISH
TAMPONE IN LANA

I tamponi in lana CUT & FINISH sono realizzati con lana merino di altissima qualità. Questi tamponi offrono un'eccellente capacità di taglio e una finitura superiore rispetto ad altri tamponi in lana per lucidatrici rotative.

USO CON LUCIDATRICI A DOPPIA AZIONE

RUPES LHR15 MARKV, LHR21MARKV, iBrid HLR15, iBrid HLR21, LHR75E, iBrid HLR75, LHR12E



SERIE LHR



SERIE iBrid HLR



D-A COARSE
TAMPONI IN LANA

I tamponi in lana D-A COARSE, progettati per lucidatrici a doppia azione, sono specificamente studiati per rimuovere efficacemente difetti importanti della vernice. Realizzati per ridurre l'attrito sulla superficie, le loro fibre corte trasferiscono in modo efficiente il movimento della lucidatrice, garantendo un taglio rapido. Il supporto in spugna blu consente al tampone di adattarsi alle forme e ai contorni dei pannelli delle imbarcazioni.

MARINE XF-500 | FINE POLISH

PER LA FINITURA SU GELCOAT E BARCHE VERNICIATE

La pasta abrasiva Fine Polish RUPES MARINE XF-500 è una soluzione di lucidatura premium, progettata per ottenere una finitura finale impeccabile su superfici in gelcoat e verniciate. Formulata specificamente per offrire una straordinaria chiarezza e lucentezza, rappresenta il passaggio ideale dopo l'uso di paste abrasive più aggressive, garantendo una finitura a specchio su imbarcazioni e yacht. Perfetta per detailer, produttori OEM e cantieri navali, la MARINE XF-500 Fine Polish assicura risultati eccezionali come fase finale del processo di lucidatura. Che tu stia ripristinando la finitura di un'imbarcazione o aggiungendo il tocco finale a una superficie appena lucidata, questa pasta abrasiva garantisce risultati professionali.



USO CON LUCIDATRICI ROTATIVE

LUCIDATRICE ROTATIVA LH19E



ROTARY WAFFLE FINE

TAMPONE IN SPUGNA

I tamponi in spugna WAFFLE FINE sono progettati per rimuovere difetti e imperfezioni moderate dalla superficie, lasciando una finitura eccellente. La superficie a trama waffle offre un'esperienza di lucidatura fluida e permette di lavorare a una temperatura più bassa, riducendo il rischio di surriscaldamento del pannello.



ROTARY FINE

TAMPONE IN SPUGNA

I tamponi in spugna ROTARY FINE sono progettati per eliminare difetti e imperfezioni moderate, ripristinando una lucentezza elevata. La struttura in spugna garantisce un'esperienza di lucidatura fluida e confortevole, minimizzando la generazione eccessiva di calore.

USO CON LUCIDATRICI A DOPPIA AZIONE

RUPES LHR15 MARKV, LHR21MARKV, iBrid HLR15, iBrid HLR21, LHR75E, iBrid HLR75, LHR12E



SERIE LHR



SERIE iBrid HLR



D-A MEDIUM

TAMPONE IN LANA

I tamponi in lana D-A MEDIUM sono progettati specificamente per la rimozione di difetti moderati. Offrono un supporto più morbido, migliorando le capacità di finitura su una varietà di superfici, tra cui gelcoat e superfici verniciate nel settore nautico.



D-A FINE

TAMPONE IN SPUGNA

I tamponi in spugna D-A FINE sono i tamponi più versatili della gamma. Ideali da abbinare alla pasta abrasiva RUPES MARINE FINE per la rimozione di difetti da moderati a fini, la raffinazione della vernice o la finitura finale dopo i passaggi di lucidatura più aggressivi.

SOLUZIONI PER LA PROTEZIONE DELLE SUPERFICI

MARINE XP-700 | NANO PROTECTION

PER PROTEGGERE BARCHE IN GELCOAT E VERNICIATE DAI RAGGI UV E ALTRI AGENTI ESTERNI

La Marine Wax Protection rappresenta l'ultimo step nel RUPES MARINE System, garantendo fino a 6 mesi di durata della protezione. La sua formula esclusiva, composta da una miscela di cere, sigillanti e nanoparticelle, offre protezione UV, alta brillantezza, effetto idrofobico e una migliore profondità del colore. Migliora la scorrevolezza della superficie, facilitando la pulizia, e può essere applicata a mano o con lucidatrice per ottenere risultati professionali su qualsiasi tipo di imbarcazione.



USO CON LUCIDATRICI ROTATIVE

LUCIDATRICE ROTATIVA LH19E



ROTARY WAFFLE ULTRA-FINE

TAMPONE IN SPUGNA

Il WAFFLE ULTRA-FINE è un tampone in spugna progettato per rimuovere micro-imperfezioni e ottenere una finitura ottimale. La superficie a trama waffle riduce l'attrito sul pannello, migliorando la scorrevolezza e garantendo una maggiore stabilità. È la soluzione ideale per l'applicazione di cere con lucidatrici rotative.



ROTARY ULTRA-FINE

TAMPONE IN SPUGNA

I tamponi in spugna ROTARY ULTRA-FINE sono progettati per rimuovere micro-imperfezioni e ottenere una finitura ottimale. Realizzati con una speciale spugna a celle aperte, offrono grande stabilità e sono perfetti per l'applicazione di cere con lucidatrici rotative.

USO CON LUCIDATRICI A DOPPIA AZIONE

RUPES LHR15 MARKV, LHR21MARKV, iBrid HLR15, iBrid HLR21, LHR75E, iBrid HLR75, LHR12E



SERIE LHR



SERIE iBrid HLR



D-A ULTRA-FINE

TAMPONE IN SPUGNA

Il D-A ULTRA-FINE è progettato per finiture ad alta brillantezza ed è il tampone ideale per l'applicazione di sigillanti o cere.

MARINE XP-900 | POLYMER SPRAY SEALANT

PER PROTEGGERE BARCHE IN GELCOAT E VERNICIATE DAI RAGGI UV E ALTRI AGENTI ESTERNI

Un prodotto di protezione versatile all'interno del RUPES MARINE System, che offre fino a 3 mesi di durata. Sicuro su gelcoat, metallo, vetro, vinile e superfici verniciate, fornisce protezione UV, alta brillantezza e una finitura liscia e idrofobica per una facile pulizia. La sua formula esclusiva, a base di sigillanti polimerici e nanoparticelle, migliora la profondità del colore e l'effetto water beading. È facile e veloce da usare con un panno in microfibra e può essere applicato anche su superfici bagnate come aiuto nell'asciugatura aggiungendo protezione. Per risultati ottimali, riapplicare ogni 1-3 mesi o utilizzare come topper per estendere la durata della RUPES MARINE NANO PROTECTION.



RIMOZIONE RESIDUI



REVEAL LITE

RESIDUE REMOVER

REVEAL LITE è un prodotto per la preparazione e la pulizia delle superfici specificamente formulato per rimuovere residui, cere, coprenti e altri contaminanti rimasti sulle superfici prima o dopo la lucidatura. Efficace anche come detergente per vetri.



REVEAL STRONG

RESIDUE REMOVER

REVEAL STRONG è formulato per eliminare i residui più tenaci, inclusi riempitivi duraturi, adesivi e oli superficiali. Rimuovendo qualsiasi sostanza che potrebbe mascherare i difetti, permette di vedere la superficie nella sua reale condizione. La sua formula potente è destinata esclusivamente all'uso su vernici completamente polimerizzate, superfici dure e resistenti ai prodotti chimici, o applicazioni simili.

ACCESSORI PER APPLICAZIONI DI LUCIDATURA



PANNI IN MICROFIBRA D-A

I panni in microfibra del sistema D-A sono realizzati con materiale in microfibra premium. Ogni panno presenta il logo BigFoot e un design con bordi antiraffio. Il materiale, la trama e la grammatura di ogni panno sono stati studiati per completare la gamma di polish e paste abrasive RUPES e forniscono un eccezionale equilibrio tra prestazioni e utilità.

Panno in microfibra blu - 9.BF9050: Un panno blu a fibra corta di prima qualità per la rimozione di residui di pasta abrasiva e polish.

Panno in microfibra giallo - 9.BF9060: Un panno giallo a fibra corta di prima qualità per la rimozione di residui di pasta abrasiva e polish.

Panno in microfibra bianco - 9.BF9070: Un panno bianco a doppia fibra di prima qualità. Un lato presenta una trama corta per rimuovere i residui di pasta abrasiva e polish. L'altro lato presenta una trama più morbida per la pulizia finale della superficie.

TORCIA LL200 SWIRL FINDER

La LL200 Swirl Finder Flashlight è uno strumento portatile progettato appositamente per l'ispezione delle superfici. Con una temperatura colore di 4000K, fornisce condizioni di illuminazione ottimali per individuare difetti come segni di carteggiatura, ologrammi e swirl. La nuova tecnologia LED da 240 lumen, combinata con ottiche avanzate, offre un riflesso della luce ideale, rendendo i difetti visibili su un'ampia gamma di colori e finiture. La funzione focus consente di regolare il fascio luminoso per un'ispezione precisa, mentre la batteria ricaricabile garantisce 5 ore di autonomia. Il diametro della torcia assicura una presa stabile, mentre la scocca resistente protegge la lampada in qualsiasi ambiente di lavoro.



AIR JET PAD CLEANER

Il RUPES Air Jet Pad Cleaner ripristina rapidamente le prestazioni dei tamponi, rimuovendo residui di vernice e compound in pochi secondi e migliorando la rimozione dei difetti e la qualità della finitura. Progettato specificamente per tamponi in lana e microfibra, aiuta a mantenere la loro efficacia, efficienza e temperatura più bassa. Una pulizia regolare prolunga la durata dei tamponi e ottimizza i risultati della lucidatura. Per maggiore sicurezza e pulizia, è possibile utilizzare il kit aspirazione supplementare, che rimuove i residui mantenendo l'area di lavoro pulita e garantendo un'azione di pulizia ancora più efficace.





MARINE



RUPES

MARINE

RUPES S.p.A a socio unico

Via Marconi, 3A, loc. Vermezzo, 20071
Vermezzo con Zelo (MI) - Italy

+39 - 02.94.69.41

info_rupes@rupes.it

RUPES USA, Inc.

531 South Taylor Ave Louisville, CO 80027

+1- 877-224-5750

info@rupesusa.com

www.rupes.com
www.rupesusa.com

f @ in X v d j