

RUPES®

MARINE



MARINE
FINISHING SOLUTIONS



Houston (TX), USA



Milan, Italy



Louisville (CO), USA

RUPES

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y DESIGN

Nuestra historia está hecha de logros, desafíos, ideas y éxitos internacionales. El constante compromiso con la investigación y el desarrollo, orientado a mejorar constantemente las prestaciones de cada producto, es uno de los aspectos fundamentales que durante nuestros 78 años de historia han contribuido a afirmar a RUPES como una de las principales marcas de éxito en el sector de las herramientas profesionales.

El enfoque en el diseño y la fabricación de productos que cumplan totalmente con las normas de salud y seguridad, que ofrezcan un mayor confort al trabajador y proporcionen soluciones innovadoras son la base de cada nueva idea.

Con cinco plantas de producción en Italia cerca de Milán y dos en los Estados Unidos, ubicadas en Louisville, Colorado, y Houston, Texas, RUPES mantiene una fuerte presencia global. Respalda por una red de ventas bien establecida, RUPES se mantiene cerca de sus clientes, entregando productos innovadores que anticipan y responden rápidamente a las necesidades del mercado. La marca tiene una cobertura completa de todos los principales mercados internacionales, llevando sus sistemas a todo el mundo gracias a una red de distribución formada por dos sucursales directas y numerosos distribuidores autorizados.

MISSION & VISION

Diseñamos, fabricamos y distribuimos soluciones innovadoras y fiables en el mercado de herramientas profesionales, con especial énfasis en herramientas eléctricas, herramientas neumáticas, herramientas de baja tensión, sistemas de extracción de polvo, accesorios y consumibles para mejorar la calidad de vida y el trabajo.

Investigamos y creamos soluciones para simplificar el trabajo y aumentar el rendimiento, mejorando tanto la productividad como el confort del trabajador y aumentando la seguridad. Diseñamos herramientas que cambian la forma de trabajar de las personas, ayudando a los profesionales a trabajar mejor, más rápido y de forma más eficaz.

Mejorar la calidad del trabajo y simplificar las tareas a través de la creatividad y la innovación es nuestra principal competencia. Sabemos que la satisfacción del trabajo bien hecho no tiene precio. Trabajamos duro para que tú puedas trabajar mejor. La pasión por lo que hacemos, la investigación continua a través de tecnologías de vanguardia y el compromiso con las demandas de nuestros clientes son las inspiraciones que nos muestran el camino hacia el futuro.



FABRICACIÓN DE RUPES

HERRAMIENTAS, ACCESORIOS Y CONSUMIBLES

RUPES es líder mundial en la fabricación de herramientas, accesorios y consumibles de alto rendimiento, y establece el estándar de innovación y calidad en la industria. Somos una de las pocas empresas que fabrica todos los componentes de nuestros sistemas de pulido completamente en sus instalaciones, incluidos pulidores, compuestos de pulido y almohadillas. Este control total sobre el proceso de producción garantiza una calidad superior, una compatibilidad perfecta y un rendimiento constante en todos nuestros productos.

Nuestra excelencia en la fabricación se extiende más allá de los sistemas de pulido e incluye sistemas avanzados de extracción de polvo y soluciones de lijado. Estos productos están diseñados con precisión para cumplir con los estándares más altos de la industria en cuanto a eficiencia, durabilidad y seguridad.



RUPES opera cinco plantas de fabricación especializadas en Italia. Cada una de ellas está dedicada a una categoría de producto específica para optimizar la calidad y la eficiencia de la producción: una para herramientas eléctricas, otra para herramientas neumáticas y motores sin escobillas, otra para placas de soporte y motores eléctricos, otra para sistemas de extracción de polvo y otra para consumibles de pulido. Este enfoque especializado nos permite mantener un estricto control de calidad e impulsar la innovación continua en todas las líneas de productos.

En los Estados Unidos, tenemos dos plantas de fabricación clave. Nuestra planta principal en los Estados Unidos alberga la producción de herramientas y funciona como sede estadounidense, gestionando las operaciones y la distribución en toda América del Norte. Además, operamos una instalación dedicada a la producción de consumibles de pulido, lo que garantiza un suministro rápido y confiable para satisfacer las necesidades del mercado norteamericano. Esta infraestructura de fabricación global permite a RUPES ofrecer productos líderes en la industria con una calidad, confiabilidad y rendimiento inigualables, lo que nos convierte en una opción confiable para profesionales de todo el mundo.



SOLUCIONES DE ACABADO DE SUPERFICIES MARINAS

Las soluciones de acabado de superficies RUPES Marine están diseñadas para ofrecer resultados óptimos en el cuidado y la restauración de superficies marinas. RUPES ofrece una gama completa y versátil de soluciones de lijado, pulido y acabado diseñadas específicamente para ofrecer resultados excepcionales y de alto rendimiento en una amplia variedad de aplicaciones. Ya sea que se trate de un lijado agresivo de moldes o de lograr un excelente acabado de gel coat, los productos RUPES están diseñados para manejar proyectos de cualquier tamaño con precisión y eficiencia. Sus tecnologías avanzadas y diseños innovadores garantizan que cada etapa de preparación y acabado de superficies cumpla con los más altos estándares de calidad y rendimiento. Al optimizar los procesos y reducir la cantidad de pasos necesarios, los sistemas RUPES permiten una mayor eficiencia, acabados de alta calidad y durabilidad. Estas soluciones innovadoras ayudan a los profesionales a ahorrar tiempo y esfuerzo y, al mismo tiempo, mantener resultados excepcionales en cada proyecto.



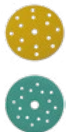
SOLUCIONES DE LIJADO



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE ANTES DE LA REPARACIÓN

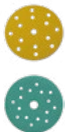
LIJADORAS DE DOBLE ACCIÓN RUPES CON EXTRACCIÓN DE POLVO

LIJADORAS ELÉCTRICAS ORBITAL ALEATORIA
BR106AES / BR109AES / BR112AES



Ø150mm

LIJADORAS ELÉCTRICAS GEAR DRIVEN
EK150 / EK200



Ø150 - Ø200mm

LIJADORAS NEUMÁTICAS ORBITAL ALEATORIA
AK150A / AK200A



Ø150 - Ø200mm

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE ANTES DEL PULIDO

LIJADORAS ORBITAL ALEATORIA DE PALMA CON EXTRACCIÓN DE POLVO

LIJADORA ELÉCTRICA SIN ESCOBILLAS SKORPIO E
RX253A / RX256A



Ø150mm

LIJADORAS NEUMÁTICAS SKORPIO III
RH353A / RH356A / RH359A



Ø150mm

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE ANTES DEL PULIDO - ÁREAS PEQUEÑAS Y DESBROZADO

LIJADORAS DE DOBLE ACCIÓN

LIJADORA NEUMÁTICA ORBITAL ALEATORIA
RA75



Ø75mm

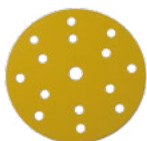
LIJADORAS ORBITAL ALEATORIA PARA DENIBBING
LD30



Ø30mm



LÍNEA DE ABRASIVOS RUPES



DISCO DE PAPEL ABRASIVO MULTIUSOS

Grano: **de P40 a P500** | Ø150mm

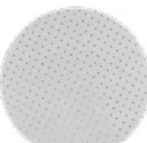
Los discos de papel abrasivo multiusos MP330 de Ø150mm (6') ofrecen un poder de corte muy elevado gracias al óxido de aluminio con tratamiento de capa superior. El papel reforzado con látex garantiza un alto rendimiento y durabilidad. Son ideales para superficies pintadas y con revestimiento de gelcoat en la industria marina.



DISCOS ABRASIVOS DE PELÍCULA-SIN AGUJEROS

Grano: **P1500** | Ø75mm

Estos discos HQ400 de Ø75mm sin agujeros son perfectos para eliminar pequeños defectos y permiten lijar con precisión evitando aplanar excesivamente la superficie. Son ideales para gelcoat y superficies pintadas en la industria marina.



DISCO DE LIJADO DE ESPUMA-MULTIORIFICIOS

Grano: **P1500, P2000 y P3000** | Ø75-125-150mm

El disco de espuma blanca RUPES está diseñado para lijado en seco y cuenta con un nuevo sistema de perforaciones múltiples para acabados de prepulido. Disponibles en diámetros Ø75, Ø125 y Ø150 y granos P1500, P2000 y P3000, estos discos brindan un rendimiento óptimo para obtener resultados suaves y de alta calidad. Son ideales para superficies pintadas y con gelcoat en la industria marina.



DISCOS ABRASIVOS DE PELÍCULA-MULTIORIFICIOS

Grano: **de P40 a P2000** | Ø150mm

Los discos abrasivos de película HQ400 de Ø150mm tienen un soporte de película de poliéster perforado con 15 orificios que garantiza una mayor eficiencia de lijado y una vida útil prolongada. Resistentes a la humedad, con bordes reforzados, trabajan de manera eficiente incluso en superficies mojadas y tienen un ciclo de vida prolongado. Son ideales para gelcoat y superficies pintadas en la industria marina.



DISCOS ABRASIVOS DE ESPUMA

Grano: **de P1500 a P3000** | Ø 75-125-150mm

Los discos abrasivos de espuma RUPES X-Cut están diseñados para aplicaciones de lijado en húmedo y lijado de contornos o bordes redondeados. Crean un acabado excepcional sin rayones profundos que requiere menos pasos de pulido y pulido. Son ideales para superficies pintadas y con revestimiento de gel en la industria marina.



ABRASIVOS ADHESIVOS

Grano: **P2000 y P3000** | Ø 30mm

Los discos autoadhesivos impermeables están diseñados específicamente para lijado fino en áreas pequeñas, con un respaldo de papel liviano combinado con granos abrasivos ultrafinos para brindar un rendimiento preciso y eficiente en aplicaciones de lijado de embarcaciones.



INTERFAZ SUAVE - MULTIORIFICIOS

Ø75-125-150mm | Espesor: 7mm and 12mm

Las almohadillas de interfaz de espuma con múltiples orificios, desarrolladas internamente por RUPES, mejoran el rendimiento del lijado al permitir que el disco de lijado se adapte a las formas del casco para lograr un acabado más uniforme. Disponibles en diámetros de Ø150mm, Ø125mm y Ø75mm, con opciones de grosor de 7mm o 12mm. Los microganchos garantizan un enganche fuerte y protegen contra daños en los ganchos, mientras que la construcción de espuma de primera calidad mejora la durabilidad.



INTERFAZ SUAVE - SIN AGUJEROS

Ø75-125-150mm | Espesor: 7mm y 12mm

Los tambores de esponja con interfaz sin agujeros, desarrollados internamente por RUPES, mejoran el rendimiento del lijado al permitir que el disco abrasivo se adapte a las formas del casco para un acabado más uniforme. Están disponibles en diámetros Ø150mm, Ø125mm y Ø75mm, con grosores de 7mm o 12mm. Los micro-ganchos aseguran un fuerte agarre y protegen contra daños, mientras que la esponja premium mejora la durabilidad.



CUCHILLA DE CERÁMICA PARA DENIBBING

La cuchilla de cerámica para quitar manchas de pintura de RUPES está diseñada para eliminar de manera eficiente y segura manchas de pintura, goteos y polvo de superficies lisas. Está hecha de material cerámico duradero y ofrece resultados uniformes. Su borde biselado y su aplicación inclinada permiten eliminar de manera segura defectos graves con una presión mínima, lo que reduce el riesgo de dañar la pintura circundante. Es ideal para eliminar rápidamente imperfecciones en la industria marina.

SOLUCIONES DE LIJADO



SISTEMAS DE EXTRACCIÓN DE POLVO



SERIE
S230



SERIE
S245



SERIE
KS300

Los aspiradores **S230** y **S245** tienen una estructura especial que garantiza resistencia y manejabilidad durante el desplazamiento en todo tipo de lugares de trabajo. Su forma permite la máxima expansión de la bolsa filtrante, mientras que el sistema automático de limpieza del filtro asegura la máxima eficiencia de aspiración en todas las condiciones de trabajo. Estos sistemas móviles de aspiración de polvo están disponibles en diferentes versiones tanto para herramientas eléctricas como neumáticas.

El RUPES **KS300** es un aspirador profesional con estación de trabajo integrada que garantiza una alta eficiencia de filtración con una superficie de filtrado de 5m² y tres etapas de filtración. Este aspirador compacto, maniobrable y potente puede soportar dos operadores simultáneamente y está disponible en dos versiones: con tecnología de doble motor que cuenta con dos motores de 1200W, o con un motor sin escobillas de 1100W.

La estación de trabajo móvil **KR2A** es una unidad de aspiración extremadamente flexible y eficiente. Su diseño compacto facilita su instalación y su traslado por el espacio de trabajo. La KR2A funciona como una estación de trabajo móvil completa, que proporciona todo lo necesario para las tareas diarias. Ahora equipada con un sistema automático de limpieza de filtros, garantiza un rendimiento óptimo. Se pueden conectar tanto herramientas eléctricas como neumáticas mediante las mangueras de aspiración flexibles de RUPES. Además, el armario integrado ofrece un almacenamiento cómodo para almohadillas, herramientas y otros accesorios esenciales.



SERIE
KR2A



Bigfoot
Car Care
Academy

RUPES

RUPES®

SOLUCIONES DE PULIDO



MARINE XC-100 | EXTRA-CUT COMPOUND
PARA ELIMINAR MARCAS DE LIJADO P800/
P1000 EN GELCOAT DE PRODUCCIÓN Y BARCOS
SEVERAMENTE OXIDADOS

El compuesto de corte extra RUPES MARINE XC-100 es una solución potente diseñada para la eliminación de marcas de lijado de alta resistencia en superficies de gelcoat. Diseñado específicamente para eliminar marcas de lijado P800/P1000, este compuesto se destaca en aplicaciones desafiantes, incluido el gelcoat recién aplicado y el mantenimiento de moldes. El MARINE XC-100 es la mejor opción para los profesionales de la fabricación y el mantenimiento de embarcaciones.



MARINE XC-300 | FAST-CUT COMPOUND
PARA ELIMINAR MARCAS DE LIJADO DE P1200/
P1500 O MÁS FINAS EN GELCOAT DE PRODUCCIÓN
Y OXIDADO Y BARCOS PINTADOS

El compuesto de corte rápido RUPES MARINE XC-300 es una solución de pulido de alto rendimiento diseñada específicamente para aplicaciones marinas. Diseñado para ofrecer resultados excepcionales en superficies pintadas y con gelcoat, este compuesto avanzado elimina eficazmente las marcas de lijado P1200/P1500 o más finas, restaurando el acabado a un brillo brillante. Perfecto para astilleros y proyectos de detallado marino, MARINE XC-300 es el compuesto ideal para abordar imperfecciones graves y lograr una preparación de superficie impecable.

UTILIZAR CON PULIDORAS ROTATIVAS

PULIDORA ROTATIVA RUPES LH19E



ROTARY TWISTED

ALMOHADILLA DE PULIDO DE LANA

Diseñadas para ofrecer una impresionante velocidad de corte, reducir el riesgo de hologramas en aplicaciones rotativas y mejorar la eficiencia del proceso, las almohadillas de lana trenzada son las más agresivas de la gama RUPES.



ROTARY FLAT

ALMOHADILLA DE PULIDO DE LANA

Las almohadillas de lana ROTARY FLAT presentan un diseño de superficie plana sin interfaz de espuma para una eficiencia óptima. Su alto poder de corte logra el equilibrio perfecto entre las almohadillas de lana Twisted y Cut & Finish.



ROTARY CUT & FINISH

ALMOHADILLA DE PULIDO DE LANA

Las almohadillas de lana CUT & FINISH están fabricadas con lana merina genuina de la más alta calidad. Estas almohadillas ofrecen un corte excepcional y un mejor acabado en comparación con otras almohadillas de lana para pulidoras rotativas.

UTILIZAR CON PULIDORAS DUAL ACTION

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



LHR SERIE



iBrid HLR SERIE



D-A COARSE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE LANA

Las almohadillas de lana de pulido D-A COARSE, diseñadas para pulidoras de doble acción, están especialmente creadas para eliminar eficazmente defectos severos en la pintura. Diseñadas para reducir la resistencia sobre la superficie, la longitud corta de sus fibras transfiere eficientemente el movimiento de la pulidora a la pintura para un corte rápido, mientras que el soporte de espuma azul permite que la almohadilla se adapte a las formas y contornos de los paneles de la embarcación.

MARINE XF-500 | FINE POLISH

PARA ACABADO FINAL EN GELCOAT Y BARCOS PINTADOS

Primera calidad diseñada para lograr un acabado final impecable en superficies pintadas y con gelcoat. Específicamente formulado para ofrecer una claridad y un brillo excepcionales, es el paso final ideal después de usar compuestos gruesos, lo que garantiza un acabado de espejo en barcos y yates. Perfecto para detallistas, fabricantes de equipos originales y astilleros, el pulimento fino MARINE XF-500 ofrece resultados excepcionales en barcos pintados y con gelcoat como paso final en un proceso de pulido. Ya sea que esté restaurando el acabado de una embarcación o agregando el toque final a una superficie recién pulida, este compuesto garantiza una apariencia impresionante de calidad profesional.



UTILIZAR CON PULIDORAS ROTATIVAS

PULIDORA ROTATIVA RUPES LH19E



ROTARY WAFFLE FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

La almohadilla WAFFLE FINE puede eliminar defectos moderados de la superficie e imperfecciones, dejando un acabado excelente. Su diseño con superficie ondulada proporciona una experiencia de pulido suave y permite trabajar a una temperatura más baja, reduciendo el riesgo de sobrecalentamiento del panel.



ROTARY FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

Las almohadillas de espuma ROTARY FINE están diseñadas para eliminar defectos moderados de la superficie e imperfecciones, mientras restauran un alto nivel de brillo. Su estructura de espuma proporciona una experiencia de pulido suave y cómoda, minimizando la generación excesiva de calor.

UTILIZAR CON PULIDORAS DUAL ACTION

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



LHR SERIE



iBrid HLR SERIE



D-A MEDIUM

ALMOHADILLA DE PULIDO DE LANA

Las almohadillas de lana D-A MEDIUM están diseñadas para la eliminación de defectos moderados. Proporcionan un respaldo más suave, mejorando las capacidades de acabado en una variedad de superficies, incluidas las superficies de gelcoat y pintadas en la industria marina.



D-A FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

La almohadilla de espuma D-A FINE es la más versátil de la gama. Úsala junto con el compuesto de pulido RUPES MARINE FINE para la eliminación de defectos moderados a finos, el refinamiento de la pintura o el acabado final después de pasos de pulido agresivos.

SOLUCIONES DE PROTECCIÓN DE SUPERFICIES

MARINE XP-700 | NANO PROTECTION

PARA PROTEGER EL GELCOAT Y LAS EMBARCACIONES PINTADAS DE LOS RAYOS UV Y OTROS AGENTES EXTERNOS

La Marine Wax Protection es el paso final de protección en el Sistema RUPES MARINE, ofreciendo hasta 6 meses de durabilidad. Su exclusiva mezcla de ceras, selladores y nanopartículas proporciona protección UV, alto brillo, efecto hidrofóbico con repelencia al agua y una mayor claridad óptica. Mejora la suavidad de la superficie, facilitando la limpieza, y puede aplicarse a mano o con máquina, garantizando resultados de calidad profesional en cualquier embarcación.



UTILIZAR CON PULIDORAS ROTATIVAS

PULIDORA ROTATIVA RUPES LH19E



ROTARY WAFFLE ULTRA-FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

La almohadilla de espuma WAFFLE ULTRA-FINE está diseñada para eliminar imperfecciones leves y crear un acabado de alto brillo impresionante. Su superficie ondulada reduce la resistencia sobre la superficie, mejorando la suavidad del pulido, ofrece gran estabilidad y es perfecta para la aplicación de ceras con pulidoras rotativas.



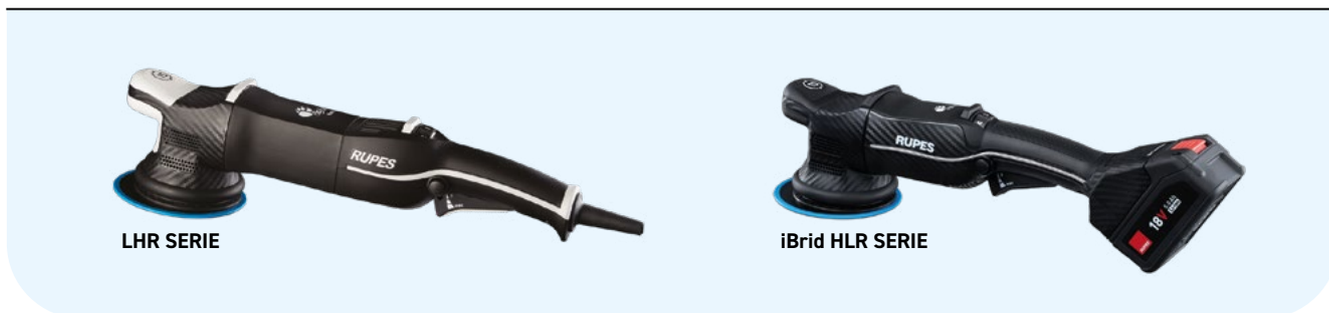
ROTARY ULTRA-FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

Las almohadillas de espuma ROTARY ULTRA-FINE están diseñadas para eliminar imperfecciones leves y crear un acabado de alto brillo impresionante. Están fabricadas con una fórmula de espuma de celda abierta que ofrece gran estabilidad y son perfectas para la aplicación de ceras con pulidoras rotativas.

UTILIZAR CON PULIDORAS DUAL ACTION

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



LHR SERIE

iBrid HLR SERIE



D-A ULTRA-FINE

ALMOHADILLA DE PULIDO DE ESPUMA

La almohadilla de espuma D-A ULTRA-FINE está diseñada para el acabado y pulido de alto brillo y es la opción ideal para la aplicación de selladores o ceras.

MARINE XP-900 | POLYMER SPRAY SEALANT

PARA PROTEGER EL GELCOAT Y LAS EMBARCACIONES PINTADAS DE LOS RAYOS UV Y OTROS AGENTES

Un producto de protección versátil dentro del Sistema MARINE, que ofrece hasta 3 meses de durabilidad. Seguro para gelcoat, metal, vidrio, vinilo y superficies pintadas, proporciona protección UV, alto brillo y un acabado suave e hidrofóbico para una limpieza sin esfuerzo. Su exclusiva mezcla de sellador de polímeros y nanopartículas mejora la claridad óptica y la repelencia al agua. Gracias a su fácil aplicación en spray y limpieza con microfibra, también puede usarse en superficies húmedas como ayuda para el secado mientras añade protección. Para resultados óptimos, reaplicar cada 1-3 meses o utilizar como refuerzo para extender la durabilidad de la RUPES Marine Wax.



ELIMINADORES DE RESIDUOS



REVEAL LITE RESIDUE REMOVER

REVEAL LITE es un spray de limpieza y preparación de superficies, específicamente formulado para eliminar aceites de pulido y compuesto, residuos, ceras, rellenos no duraderos y otras contaminaciones superficiales antes o después del proceso de corrección. También es ideal como limpiador de cristales exteriores.



REVEAL STRONG RESIDUE REMOVER

REVEAL STRONG está formulado para eliminar los residuos más difíciles, rellenos duraderos, adhesivos y aceites superficiales; REVEAL STRONG te muestra la verdadera naturaleza de la superficie al eliminar cualquier cosa que pueda ocultar defectos. Su potente fórmula está diseñada solo para su uso en pinturas completamente curadas, superficies duras y resistentes a productos químicos, o aplicaciones similares.

ACCESORIOS PARA APLICACIONES DE PULIDO



TOALLA DE MICROFIBRA D-A

Las Toallas de Microfibra BigFoot D-A están fabricadas con material de microfibra de primera calidad. Cada toalla cuenta con un logotipo en relieve de BigFoot y un diseño sin bordes para evitar rayones. El material, el tejido y el gramaje de cada toalla han sido seleccionados para complementar la gama de compuestos y pulimentos de RUPES, ofreciendo un equilibrio excepcional entre rendimiento y utilidad.

- Toalla de Microfibra Azul – 9.BF9050: una toalla azul de microfibra de alta calidad y pelo corto, diseñada para la eliminación de residuos de compuestos y pulimentos.
- Toalla de Microfibra Amarilla – 9.BF9060: una toalla amarilla de microfibra de alta calidad y pelo corto, diseñada para la eliminación de residuos de compuestos y pulimentos.
- Toalla de Microfibra Blanca – 9.BF9070: una toalla blanca de microfibra de alta calidad con doble textura. Un lado presenta un tejido corto para descomponer los residuos de compuestos y pulimentos, mientras que el otro lado tiene un tejido más mullido para la limpieza final y la inspección de la superficie.

LINTERNA LL200 SWIRL FINDER

La linterna LL200 Swirl Finder es una herramienta portátil especialmente diseñada para la inspección de superficies. Con una temperatura de color de 4000K, proporciona condiciones de iluminación óptimas para detectar defectos como marcas de lijado, swirls y pig tails. El nuevo LED de 240 lúmenes, junto con ópticas mejoradas, ofrece una reflexión de luz ideal, haciendo visibles los defectos en una gama más amplia de colores y pinturas. La opción de enfoque permite ajustar el haz de luz para una inspección precisa, mientras que la batería recargable proporciona hasta 5 horas de funcionamiento. Su diámetro garantiza un agarre estable, y la carcasa resistente protege la lámpara en cualquier entorno de trabajo.



AIR JET PAD CLEANER

El RUPES Air Jet Pad Cleaner restaura rápidamente el rendimiento de las almohadillas al eliminar residuos de pintura y compuesto en solo unos segundos, mejorando la eliminación de defectos y la calidad del acabado. Es ideal para almohadillas de lana o microfibra, manteniéndolas eficaces, eficientes y más frescas. Las almohadillas limpias duran más y mejoran los resultados del pulido. Para mayor seguridad, utiliza el kit de aspiración adicional para extraer los residuos y mantener el área limpia, garantizando una acción de limpieza potente y efectiva.





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