

WEBERRESCUE
SYSTEMS

LET'S CREATE FUTURE >

HERRAMIENTAS DE RESCATE
SISTEMAS DE RESCATE HIDRÁULICOS,
NEUMÁTICOS Y ACCESORIOS

LAS MAS RECIENTES SOLUCIONES Y HERRAMIENTAS DE RESCATE

WEBER RESCUE SYSTEMS es un fabricante innovador líder a nivel internacional de equipos de alta calidad para operaciones de rescate técnico. La amplia gama de nuestros productos se utilizan en numerosos ámbitos. Principalmente Cuerpos de Bomberos, pero también organismos nacionales, equipos USAR, fuerzas policiales y militares se encuentran entre nuestros clientes. También ofrecemos nuestras herramientas de alta calidad para diversas aplicaciones industriales, por ejemplo en demolición y reciclaje.

Las nuevas tecnologías en vehículos y el desarrollo continuo de nuevos sistemas de seguridad en la industria automovilística mejoran la protección de conductores y pasajeros. Estas mejoras plantean constantemente nuevos retos a los servicios de emergencia. Por más de 40 años WEBER RESCUE SYSTEMS se ha alineado con esta tendencia y desarrollo con herramientas de rescate innovadoras y potentes. Proporcionamos las herramientas y equipos adecuados para cualquier situación de emergencia. Un amplio abanico de accesorios y nuestra tienda en línea, con numerosos gadgets útiles, herramientas y artículos promocionales, completan la variedad.

Además de nuestros innovadores productos, también ofrecemos cursos de formación educativos e informativos impartidos por especialistas en rescate. También, ofrecemos cursos y talleres para la comprobación y el mantenimiento de nuestros equipos, incluidos seminarios técnicos con diferentes temas. Esto nos brinda la gran oportunidad de recoger opiniones, nuevas ideas e innovaciones de y para nuestros clientes.

Las soluciones y aplicaciones digitales son cada vez cada vez más importantes el ámbito de todas las organizaciones de ayuda de emergencias.

Nuestro objetivo es desarrollar soluciones digitales para todas las organizaciones de ayuda de emergencia con el fin de ayudar y apoyar a sus miembros, tanto profesionales como voluntarios, que han hecho de la asistencia a los demás su profesión.

Junto con nuestros clientes de los sectores de bomberos, THW, policía, militar e industrial, RESCUE DIGITAL desarrolla apps y software individuales y fáciles de usar en las áreas de alarmas, administración, prevención de accidentes y servicios de rescate.

Obtendrá la mejor visión general de las numerosas ventajas de nuestros sistemas durante una presentación personal del producto en sus instalaciones. Allí podrá descubrir las ventajas reales de los productos WEBER RESCUE.

LET'S CREATE FUTURE 

GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL SEGÚN ISO

La producción de equipos de rescate de WEBER RESCUE SYSTEMS está certificada según la norma ISO 14001 y garantiza así el cumplimiento de criterios medioambientales muy exigentes. Mediante una gestión medioambiental y energética sostenible, se reducen los riesgos medioambientales, se hace transparente el rendimiento medioambiental y se derivan medidas de mejora específicas.

"La sostenibilidad es un tema muy importante para nosotros. Trabajamos constantemente para optimizar nuestros procesos en relación con los objetivos medioambientales y energéticos que nos hemos fijado. Las certificaciones ISO 14001 e ISO 50001 demuestran ahora de forma bastante objetiva que cumplimos requisitos muy exigentes en este sentido".

Bernhard Obermayr, Director General WEBER RESCUE SYSTEMS



ECO-FRIENDLY

www.weber-rescue.com

www.weber-rescue-shop.com



scan/click
to watch



SMART
FORCE
 MORE THAN A RESCUE TOOL.

LA REVOLUCIONARIA SERIE DE EQUIPOS A BATERÍA

Con la nueva serie SMART FORCE, anunciamos una revolución digital en el mercado de las herramientas de rescate. Más velocidad, una potente batería MILWAUKEE M18™ High Output™, diseño intuitivo y numerosas funciones inteligentes en una carcasa robusta y sumergible.

¡Más que una herramienta de recate!



READY TO START!



scan/click
 QR Code!

HERRAMIENTAS DE RESCATE INNOVADORAS CON FUNCIONES INTELIGENTES

La nueva serie de herramientas de rescate SMART-FORCE marca un hito en la tecnología de herramientas de rescate. Gracias a un accionamiento aún más optimizado, a la tecnología de baterías de alto rendimiento de MILWAUKEE y al uso de funciones adicionales inteligentes, en el futuro el rescate en accidentes con nuestras herramientas a batería será mucho más rápido y eficiente. Además de la digitalización, en la nueva serie de productos también se tienen en cuenta otras características, como el uso bajo el agua, el servicio y la formación.



POW3R PUMP

- Bomba de 3 etapas
- La herramienta de rescate a batería más rápida y potente del mercado
- Enormes reservas de potencia para futuras tecnologías y materiales de vehículos
- Motor patentado, compacto y libre de mantenimiento



18V BATTERY

- Potente batería MILWAUKEE M18™ High Output™
- Una batería para todas las aplicaciones: 19 herramientas de rescate y más de 200 herramientas MILWAUKEE compatibles
- Inmejorable relación precio-calidad y seguridad de suministro



INTUITIVE

- Panel de control central de fácil alcance, con el pulgar o el índice
- Dirección principal de trabajo claramente identificable visual y táctilmente
- Todos los elementos de operación importantes en llamativo color rojo
- El indicador de presión muestra si, por ejemplo, ya se ha completado una operación de corte



UNDERWATER

- Diseñado para su uso en las condiciones más extremas
- Carcasa robusta, estanca al agua y al polvo según IP 68
- Certificados hasta una profundidad de 3 m en agua dulce, salada o sucia



CONNECT

- Numerosas funciones inteligentes para la administración y control de la herramienta
- Protección antirrobo patentada con función de geoperímetro
- Modo de entrenamiento para regular la velocidad de la herramienta y registrar datos en directo: se pueden practicar diferentes técnicas de trabajo con mayor facilidad
- Panel de servicio en directo
- Función prueba rápida/autodiagnóstico
- Acceso al mundo digital de WEBER RESCUE con otras aplicaciones y soluciones digitales



scan/click
to watch



LA REVOLUCIONARIA SERIE DE
HERRAMIENTAS A BATERÍA

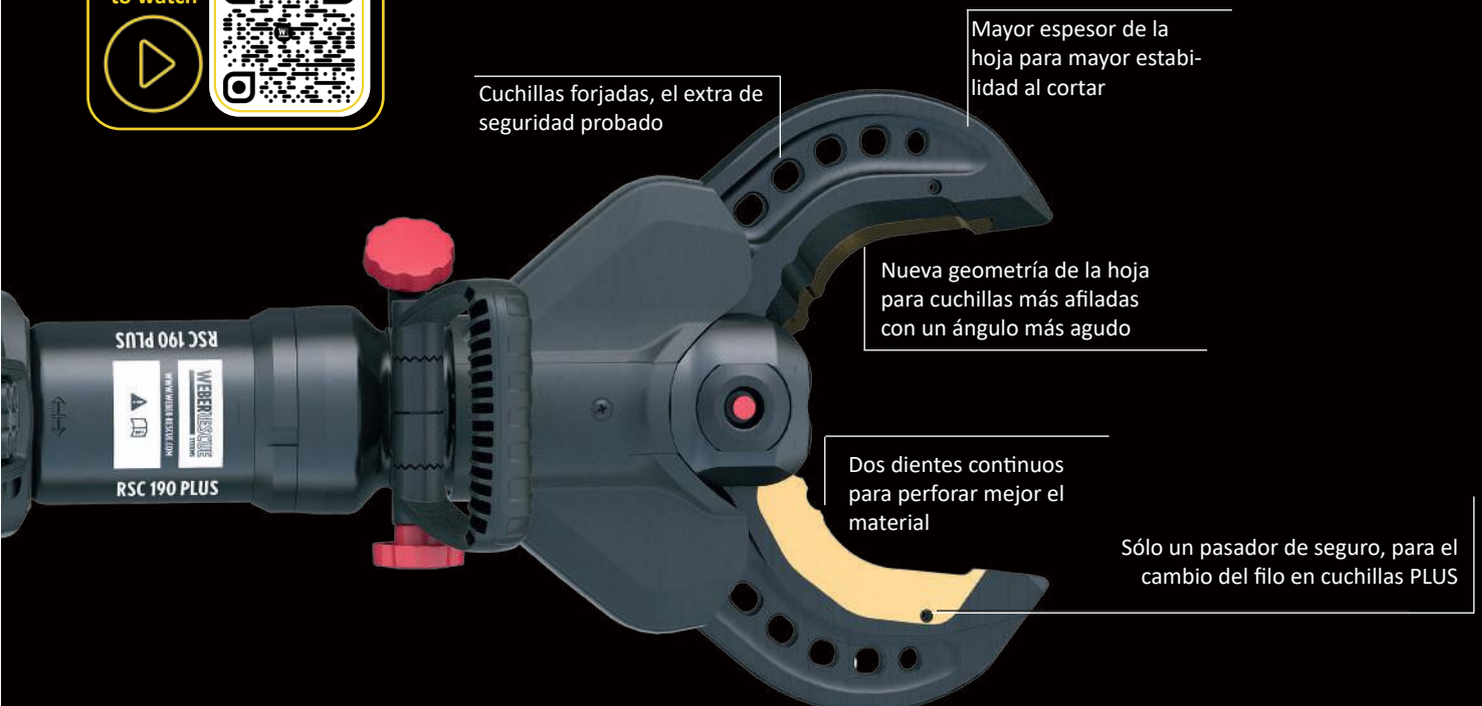
NUESTRAS TECNOLOGÍAS

 ADDITIONAL	Equipo adicional y útil para toda la operación de rescate	 PEELING	Función para rasgar chapas metálicas
 CHARGE	Batería de iones de litio para trabajar de forma independiente	 PLUS	Cuchillas PLUS de fácil recambio
 COAX	Sistema de manguera dentro de manguera para un manejo más fácil	 PUSH CONTROL	Botón de control intuitivo y sensible
 FORGED	Cuchillas forjadas para los trabajos más duros	 SINGLE	Acoplamiento simple bajo presión
 GRIP	Puntas con púas de acero inoxidable para mayor agarre	 SPEED CONTROL	Tecnología de cambio de presión inteligente que aumenta la velocidad de trabajo para una mayor velocidad y control
 HANDLE	Asa con giro 360°, ajustable abatible y desmontable	 X-CHANGE	Punto de conexión para mayor flexibilidad

Innovadora tecnología SMOOTH CUT: Máximo rendimiento y corte sin tensión



- Geometría optimizada y nueva forma de la hoja para un mayor rendimiento de corte
- Mayor estabilidad gracias al perno central más resistente y a los nuevos puntos de pivote
- Facilidad de servicio y mantenimiento gracias al nuevo sistema de fijación y lubricación del perno central



HERRAMIENTAS HIDRÁULICAS Y ACCESORIOS

<p>Novedades y tecnologías</p> <p>..... 8</p>	 <p>Equipos Especiales</p> <p>..... 52</p>
 <p>Separadores</p> <p>..... 10</p>	 <p>Herramientas de elevación</p> <p>..... 54</p>
 <p>Cortadores</p> <p>..... 14</p>	 <p>Estabilización</p> <p>..... 58</p>
 <p>Herramientas Combinadas</p> <p>..... 20</p>	 <p>Solución para hojas de vidrio y sistemas de seguridad</p> <p>..... 62</p>
 <p>Cilindros de rescate</p> <p>..... 28</p>	 <p>Equipamiento adicional</p> <p>..... 66</p>
 <p>Accesorios subacuáticos</p> <p>..... 34</p>	 <p>Guantes de rescate</p> <p>..... 72</p>
 <p>Herramientas a batería adicionales y accesorios</p> <p>..... 36</p>	 <p>Crash Recovery System®</p> <p>..... 73</p>
 <p>Bombas Hidráulicas</p> <p>..... 46</p>	

EQUIPOS NEUMÁTICOS DE RESCATE Y ACCESORIOS

	Cojines de elevación 8 bar	76		Accesorios para sistemas de sellado 2,5 bar	85
	Cojines de elevación 12 bar	78		Sellado de alcantarillas	86
	Set de cojines de elevación 1 bar	80		Estanque autosportante	87
	Equipamiento adicional y accesorios	81		Tabla de resistencia química	88
	Sistemas de sellado 2,5 bar	82			

SISTEMAS DE ALERTA Y FORMACIÓN



Crash System

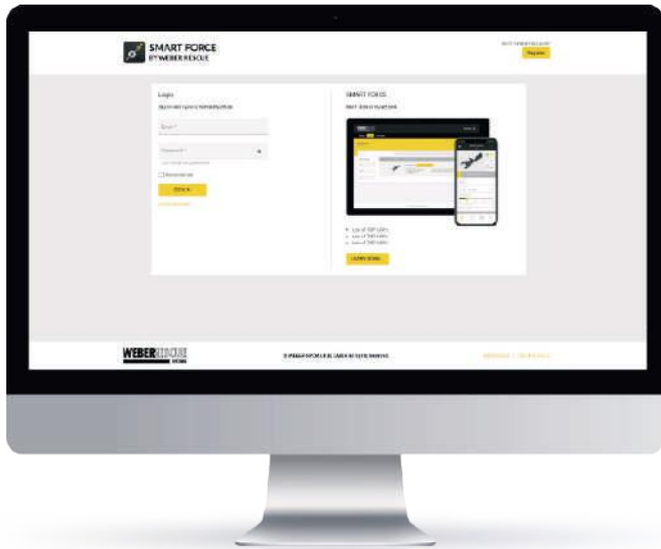
89

94

¡LA TECNOLOGÍA EN RESCATES SE ESTÁ VOLVIENDO INTELIGENTE!

Con la introducción de nuestra nueva generación, también se integran por primera vez funciones inteligentes en las herramientas de rescate. Las herramientas SMART-FORCE permiten la comunicación mediante conexión WLAN/UMTS y ofrecen numerosas funciones adicionales para el control y la administración de la herramienta dentro de su propia App, por ejemplo, un indicador de presión, un modo de entrenamiento, sistema antirrobo y la posibilidad de analizar el estado actual de la herramienta.

Sin embargo, las nuevas funciones inteligentes y las ventajas de la conexión digital no afectan en lo más mínimo a la función principal de la herramienta de rescate. Las herramientas SMART-FORCE siguen siendo ante todo herramientas hidráulicas de rescate, que mejoran aún más gracias a las nuevas funciones y ofrecen nuevas ventajas.



Para poder utilizar las funciones inteligentes de las herramientas SMART-FORCE sin restricciones a través de la interfaz web y la App, es necesario registrar la herramienta en línea. Este proceso de registro activa la tarjeta SIM instalada en la herramienta, que permite la transmisión de datos.

Al mismo tiempo, los ajustes para la herramienta y para diferentes perfiles de autorización a través de la aplicación o la interfaz web. Se requiere un consentimiento para registrar la herramienta y utilizar todas sus funciones.

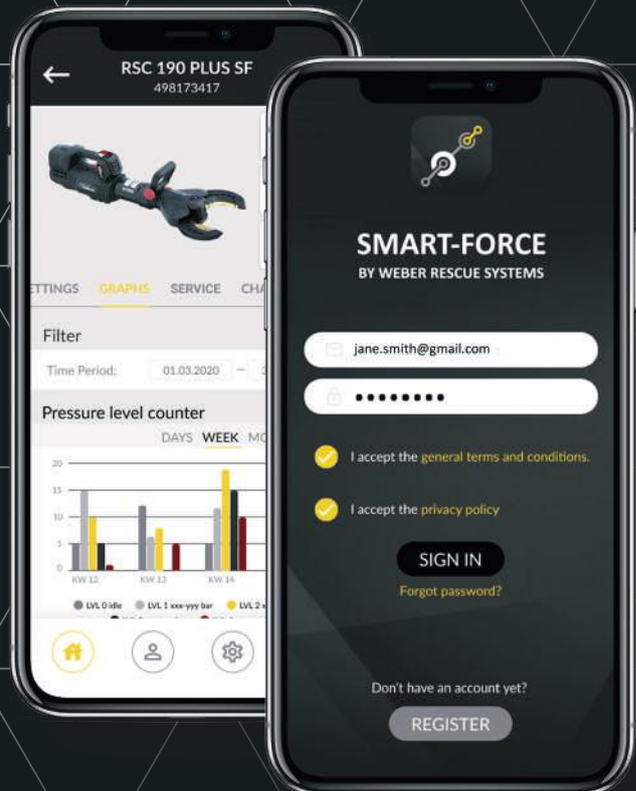


Encontrará todo lo que necesita saber sobre las nuevas herramientas de rescate SMART-FORCE en una FAQ detallada en nuestro sitio web.



SMART-FORCE

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



FUNCIONES INTELIGENTES

-  WLAN y LTE (IoT)
-  GPS - Fácil de localizar
-  Administración de la herramienta
-  Perfiles de autorización
-  SMART-FORCE App
-  Estado de la herramienta y Telemetría
-  Información de servicio
-  Indicador de presión
-  Tiempo restante y estado de la batería
-  Parada de seguridad
-  Prueba rápida/Autodiagnóstico
-  Antirrobo - Fácil de encontrar
-  Modo de entrenamiento

> LAS FUNCIONES SMART SON GRATUITAS DURANTE 3 AÑOS CON LA COMPRA DE LA HERRAMIENTA. PUEDEN AMPLIARSE POSTERIORMENTE.



SEPARADORES

Separadores de la nueva generación para los mayores retos.

- Puntas desmontables con función de rajado integrada
- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Brazos de aluminio de alta resistencia
- Zonas endurecidas en la superficie de los brazos separadores que aumentan la zona de trabajo
- Asa envolvente para un manejo fácil y un trabajo rápido
- Todos los elementos de control están diseñados en color rojo de alta visibilidad y distintivo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme
- Herramientas a batería con nuevo y eficiente accionamiento para mayor velocidad
- Batería no incluida



SP 50 BS

Separador de la nueva generación con un diseño completamente nuevo.

- El separador con clasificación BS más ligero del mundo
- Gran distancia de separación para todas las aplicaciones
- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Asa envolvente para un manejo y sujeción más sencillos
- Cumple con clasificación BS según EN13204
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

SP 50 BS



SP 50 BS E-FORCE3



SP 50 BS SMART-FORCE



- ☞ X-CHANGE
- ☞ PEELING
- ☞ PUSH CONTROL
- ☞ SINGLE
- ☞ GRIP

- ☞ X-CHANGE
- ☞ LED LIGHTS
- ☞ PEELING
- ☞ SPEED CONTROL
- ☞ CHARGE
- ☞ GRIP

- ☞ X-CHANGE
- ☞ LED LIGHTS
- ☞ UNDERWATER
- ☞ 18V BATTERY
- ☞ POW3R PUMP
- ☞ CONNECT
- ☞ GRIP
- ☞ PEELING

Distancia de separación	805 mm	805 mm	805 mm
Fuerza de separación*	50 - 501 kN	50 - 501 kN	50 - 501 kN
Fuerza máx. de apriete	144 kN	144 kN	144 kN
Distancia de tracción	680 mm	680 mm	680 mm
Fuerza máx. de tracción	67 kN	67 kN	67 kN
Clase EN	BS50/805-17,0	BS50/805-20,9	BS50/805-21,8
Peso (listo para usar**)	17,0 kg	20,9 kg	21,8 kg
N° de parte	1090581	1091735	1100143

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

NUEVA GENERACIÓN DE SEPARADORES



Asa envolvente para facilitar el manejo

Diseño extremadamente ligero y liviano para un manejo aún mejor

LET'S CREATE FUTURE ➔



GRIP

Puntas separadoras, puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre

SP 54 AS

Separador de la nueva generación con un diseño completamente nuevo.

- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Asa envolvente para un manejo y sujeción más sencillos
- Cumple con clasificación AS según EN13204
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

SP 54 AS



SP 54 AS E-FORCE3



SP 54 AS SMART-FORCE



- X-CHANGE
- PEELING
- PUSH CONTROL
- SINGLE
- GRIP

- X-CHANGE
- LED LIGHTS
- PEELING
- SPEED CONTROL
- CHARGE
- GRIP

- X-CHANGE
- LED LIGHTS
- UNDERWATER
- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT
- GRIP
- PEELING

Distancia de separación	735 mm	735 mm	735 mm
Fuerza de separación*	55 - 501 kN	55 - 501 kN	55 - 501 kN
Fuerza máx. de apriete	144 kN	144 kN	144 kN
Distancia de tracción	620 mm	620 mm	620 mm
Fuerza máx. de tracción	70 kN	70 kN	70 kN
Clase EN	AS55/735-16,8	AS55/735-20,7	AS55/735-21,6
Peso (listo para usar**)	16,8 kg	20,7 kg	21,6 kg
N° de parte	1089800	1091736	1101469

* En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

SP 44 AS

Separador de la nueva generación con un diseño completamente nuevo.

- Separador liviano y con diseño compacto
- Cumple con clasificación AS según EN13204
- El asa de plástico con superficie de agarre optimizada aísla también al operador hasta 1.000 voltios
- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

SP 44 AS



SP 44 AS E-FORCE3



SP 44 AS SMART-FORCE



- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- PEELING
- PUSH CONTROL
- SINGLE
- GRIP

- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- LED LIGHTS
- PEELING
- SPEED CONTROL
- CHARGE
- GRIP

- X-CHANGE
- 18V BATTERY
- LED LIGHTS
- POW3R PUMP
- UNDERWATER
- CONNECT
- GRIP
- PEELING

Distancia de separación	610 mm	610 mm	610 mm
Fuerza de separación*	44 - 857 kN	44 - 857 kN	44 - 857 kN
Fuerza máx. de apriete	149,0 kN	149,0 kN	149,0 kN
Distancia de tracción	465 mm	465 mm	465 mm
Fuerza máx. de tracción	68 kN	68 kN	68 kN
Clase EN	AS44/610-13,4	AS44/610-17,3	AS44/610-18,2
Peso (listo para usar**)	13,4 kg	17,3 kg	18,2 kg
N° de parte	1093667	1093703	1101468

* En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

SP 64 BS

Separador - BS de la nueva generación con diseño completamente nuevo

- Asa envolvente para un manejo fácil y un trabajo eficiente
- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Cumple con clasificación BS según EN13204



- PEELING
- PUSH CONTROL
- SINGLE
- GRIP

Distancia de separación	820 mm
Fuerza de separación (en el área de trabajo)	64 - 680 kN
Fuerza máx. de apriete	129,0 kN
Distancia de tracción	702 mm
Fuerza máx. de tracción	74 kN
Clase EN	BS64/820-20,0
Peso	20,0 kg
N° de parte	1093902

SP 84 CS



Separador para el trabajo más duro

- Diseño compacto
- Puntas con púas interiores y exteriores para mayor agarre
- Asa envolvente para un manejo más fácil y eficiente
- Cumple con clasificación CS según EN13204



Distancia de separación	660 mm
Fuerza de separación (en el área de trabajo)	82 - 680 kN
Fuerza máx. de apriete	129,0 kN
Distancia de tracción	540 mm
Fuerza máx. de tracción	93 kN
Clase EN	CS82/660-19,8
Peso	19,8 kg
N° de parte	1093904

ACCESORIOS



Punta para apertura de puerta, para una mayor funcionalidad y posibilidades de aplicación ampliadas

- Adecuada para todos los separadores WEBER RESCUE con puntas desmontables
- Pasador con sistema de seguridad para un montaje rápido y fácil
- Diseño innovador con estrías adicionales
- No disponible como juego; se requieren 2 puntas por equipo

¡CONSEJO!

	Peso	N ° de parte
Punta para apertura de puerta	1,3 kg	1100623
Puntas de reemplazo		
SP 44 AS	0,6 kg	1091176
SP 50 BS, SP 54 AS	0,9 kg	1091849
SP 64 BS, SP 84 CS	1,0 kg	1090484
Juegos de cadenas		
SP 44 AS	13,8 kg	2819139
SP 50 BS, SP 54 AS	13,8 kg	571415
SP 64 BS, SP 84 CS	14,5 kg	1095147

El set de cadenas consta de: 2 piezas. bloqueador de cadena, 2 piezas. cadena de tracción de 1,8 m de longitud con ganchos. La longitud de las cadenas puede ajustarse fácilmente mediante un botón en el bloqueador de la cadena. Ya no es necesario enganchar o desenganchar más la cadena.



CORTADORES

Modernas herramientas de rescate para el corte de vehículos modernos

- Forma de la cuchilla adaptada para los trabajos más duros
- Cuchillas de corte opcionales con insertos de aleación de alta resistencia
- Menor costo de mantenimiento (sólo hay que cambiar los insertos en lugar de las cuchillas completas)
- Todos los elementos de control están diseñados en alta visibilidad y distintivos en color rojo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme
- Con nuevo accionamiento más eficiente para mayor velocidad
- Batería no incluida



RSC 170

Herramienta de corte flexible para un rápido despliegue

- Tecnología SMOOTH CUT para un corte suave, sin esfuerzo y seguro
- Cuchillas ligeras y forjadas de alta resistencia con geometría de cuchilla optimizada para una máxima seguridad con un peso reducido
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

RSC 170



RSC 170 E-FORCE3



RSC 170 SMART-FORCE



- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- SINGLE
- X-CHANGE
- PUSH CONTROL

- SMOOTH CUT
- LED LIGHTS
- FORGED
- SPEED CONTROL
- 360° HANDLE
- CHARGE
- X-CHANGE

- SMOOTH CUT
- HANDLE
- 18V BATTERY
- LED LIGHTS
- POW3R PUMP
- UNDERWATER
- CONNECT
- X-CHANGE
- FORGED

Apertura de corte	175 mm	175 mm	175 mm
Clasificación EN	BC166I-14,3	BC166I-18,1	BC166I-19,0
Rendimiento de corte EN 13204	1J-2K-3I-4J-5J	1J-2K-3I-4J-5J	1J-2K-3I-4J-5J
Rendimiento de corte NFPA	A7-B8-C6-D8-E9-F4	A7-B8-C6-D8-E9-F4	A7-B8-C6-D8-E9-F4
Peso (listo para usar**)	14,3 kg	18,1 kg	19,0 kg
Nº de parte	1099459	1102148	1101547

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

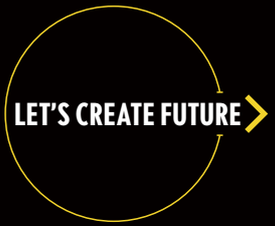
INSERTOS DE CUCHILLAS REEMPLAZABLES



Los insertos protegen la cuchilla, especialmente adecuados para cortar vehículos modernos con materiales de alta resistencia

Ahorre costos reemplazando únicamente los insertos

Insertos de cuchillas PLUS en menos de 2 minutos pueden sustituirse fácilmente, incluso en el lugar del incidente



RSC 170 PLUS

La RSC 170 PLUS cuenta con insertos de cuchilla rápidamente reemplazables gracias a la tecnología PLUS

- Tecnología SMOOTH CUT para un comportamiento de corte suave, sin esfuerzo y seguro
- Cuchillas ligeras forjadas de alta resistencia con geometría optimizada para una máxima seguridad con un peso reducido
- Nuevos insertos de cuchillas PLUS para un cambio de filo aún más sencillo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

RSC 170 PLUS



RSC 170 PLUS E-FORCE3



RSC 170 PLUS SMART-FORCE



NUEVO!



- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- PLUS
- SINGLE

- X-CHANGE
- PUSH CONTROL

- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- PLUS
- CHARGE

- X-CHANGE
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL

- SMOOTH CUT
- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT
- FORGED
- 360° HANDLE
- PLUS
- LED LIGHTS
- UNDERWATER
- X-CHANGE

Apertura de corte	175 mm	175 mm	175 mm
Clasificación EN	BC166I-15,4	BC166I-19,1	BC166I-20,1
Rendimiento de corte EN 13204	1J-2K-3I-4J-5J	1J-2K-3I-4J-5J	1J-2K-3I-4J-5J
Rendimiento de corte NFPA	A7-B8-C6-D8-E9-F4	A7-B8-C6-D8-E9-F4	A7-B8-C6-D8-E9-F4
Peso (listo para usar**)	15,4 kg	19,1 kg	20,1 kg
Nº de parte	1101568	1102149	1101548

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

RSC 190

Cortador versátil para variadas aplicaciones y gran rendimiento de corte

- Tecnología SMOOTH CUT para un comportamiento de corte suave, sin esfuerzo y seguro
- Cuchillas ligeras y forjadas de alta resistencia con geometría de cuchilla optimizada para una máxima seguridad con un peso reducido
- Nuevos insertos de cuchilla PLUS para un cambio de cuchilla aún más sencillo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

RSC 190



RSC 190 E-FORCE3



RSC 190 SMART-FORCE



NUEVO!

SMART FORCE

- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- SINGLE
- X-CHANGE
- PUSH CONTROL

- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- CHARGE
- X-CHANGE
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL

- SMOOTH CUT
- 360° HANDLE
- LED LIGHTS
- UNDERWATER
- X-CHANGE
- FORGED
- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT

Apertura de corte	187 mm	187 mm	187 mm
Clasificación EN	BC187K-16,9	BC187K-20,6	BC187K-21,5
Rendimiento de corte EN 13204	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K
Rendimiento de corte NFPA	A8-B9-C7-D9-E9-F4	A8-B9-C7-D9-E9-F4	A8-B9-C7-D9-E9-F4
Peso (listo para usar**)	16,9 kg	20,6 kg	21,5 kg
Nº de parte	1099319	1102150	1101549

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™





RSC 190 PLUS

Cortador versátil con alto rendimiento de corte

- Tecnología SMOOTH CUT para un comportamiento de corte suave, sin esfuerzo y seguro
- Cuchillas ligeras forjadas de alta resistencia con geometría optimizada para una máxima seguridad con un peso reducido
- Nuevos insertos de cuchilla PLUS para un cambio de filo aún más sencillo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

RSC 190 PLUS



RSC 190 PLUS E-FORCE3



RSC 190 PLUS SMART-FORCE



NUEVO!

	SMOOTH CUT		X-CHANGE		SMOOTH CUT		360° HANDLE
	FORGED		PUSH CONTROL		FORGED		LED LIGHTS
	360° HANDLE		PLUS		SPEED CONTROL		18V BATTERY
	PLUS		SINGLE		360° HANDLE		POW3R PUMP
	SINGLE		CHARGE		CONNECT		LED LIGHTS
					UNDERWATER		X-CHANGE

Apertura de corte	187 mm	187 mm	187 mm
Clasificación EN	BC187K-18,0	BC187K-21,7	BC187K-22,7
Rendimiento de corte EN 13204	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K
Rendimiento de corte NFPA	A8-B9-C7-D9-E9-F4	A8-B9-C7-D9-E9-F4	A8-B9-C7-D9-E9-F4
Peso (listo para usar**)	18,0 kg	21,7 kg	22,7 kg
Nº de parte	1101569	1102151	1101550

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

RSC 200

Potente herramienta de corte con un rendimiento de corte excepcional

- Tecnología SMOOTH CUT para un comportamiento de corte suave, sin tensión y seguro
- Cuchillas ligeras forjadas de alta resistencia con geometría de cuchilla optimizada para una máxima seguridad
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

RSC 200



RSC 200 E-FORCE3



RSC 200 SMART-FORCE



- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- SINGLE
- X-CHANGE
- PUSH CONTROL

- SMOOTH CUT
- FORGED
- 360° HANDLE
- CHARGE
- X-CHANGE
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL

- SMOOTH CUT
- 360° HANDLE
- LED LIGHTS
- UNDERWATER
- X-CHANGE
- FORGED
- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT

Apertura de corte	202 mm	202 mm	202 mm
Clasificación EN	CC202K-21,0	CC202K-24,7	CC202K-25,6
Rendimiento de corte EN 13204	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K
Rendimiento de corte NFPA	A9-B9-C9-D9-E9-F5	A9-B9-C9-D9-E9-F5	A9-B9-C9-D9-E9-F5
Peso (listo para usar**)	21,0 kg	24,7 kg	25,6 kg
Nº de parte	1098473	1102152	1101551

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

S 50



Herramienta de corte compacta para corte de baja tensión

- Sin movimiento incontrolado cuando se corta el material
- Puede utilizarse en espacios reducidos, por ejemplo, en el espacio para los pies de vehículos accidentados
- Extremadamente ligero, se puede manejar con una sola mano

- SINGLE
- PUSH CONTROL
- FORGED

Apertura de corte	50 mm
Clasificación EN	AC50B-4,2
Rendimiento de corte EN 13204	1C-2D-3B
Rendimiento de corte NFPA	A4-B3-C2-D4-E3
Peso	4,2 kg
Nº de parte	1093906

RSC F7

El primer cortador F7 del mundo según la norma NFPA

- Cuenta con la clase de corte más alta según la NFPA
- Corta sin problemas el material más duro
- Cuchillas ligeras forjadas de alta resistencia con geometría optimizada para máxima seguridad
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

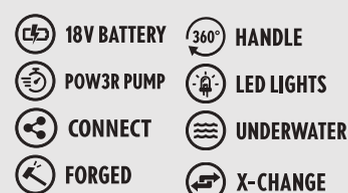
RSC F7



RSC F7 E-FORCE3



RSC F7 SMART-FORCE



Apertura de corte	300 mm	300 mm	300 mm
Clasificación EN	CC268K-23,3	CC268K-26,9	CC268K-27,9
Rendimiento de corte EN 13204	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K
Rendimiento de corte NFPA	A9-B9-C9-D9-E9-F7	A9-B9-C9-D9-E9-F7	A9-B9-C9-D9-E9-F7
Peso (listo para usar**)	23,3 kg	26,9 kg	27,9 kg
Nº de parte	1101567	1102153	1101553

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

REEMPLAZO DE CUCHILLAS E INSERTOS

	Nº de parte
Cuchilla superior para S 50	3863670
Cuchilla inferior para S 50	3863689
Cuchilla de corte para RSC 170	1099451
Cuchilla de corte para RSC 190	1099309
Cuchilla de corte para RSC 200	1099765
Cuchilla de corte para RSC F7	1101226
Inserto (filo) para RSC 170 PLUS / RSC 190 PLUS (1 und.)	1099753
Inserto (filo) para RSC 170 PLUS / RSC 190 PLUS (2 und. en bolso)	1103455
Cuchilla con inserto (filo) para RSC 170 PLUS	1099758
Cuchilla con inserto (filo) para RSC 190 PLUS	1099396

HERRAMIENTAS COMBINADAS

Todo con una sola herramienta: ¡Cortar, separar, apretar y trectarar!

- Herramientas combinadas significa menos espacio y peso
- Cuchillas con estructura de rejilla, reafilables y con una muesca para cortar barras redondas
- Asa de plástico reforzado con fibra de alta durabilidad, giratoria 360° y abatible, que aísla al operador del equipo hasta 1.000 voltios
- Todos los elementos de control están diseñados en color rojo de alta visibilidad y distintivo
- Puede combinarse con juego de cadenas y cilindros de rescate mecánicos
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme
- Herramientas a batería con nuevo accionamiento más eficiente para mayor velocidad
- Batería no incluida



SPS 270 MK2

Herramienta combinada extremadamente ligera

- Cuchillas con estructura de rejilla, reafilables y con muesca para cortar barras redondas
- Con punto de conexión para conversión a herramienta de batería E-FORCE3/SMART-FORCE

SPS 270 MK2



SPS 270 MK2 E-FORCE3



SPS 270 MK2 SMART-FORCE



- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- SINGLE

- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL
- CHARGE

- 18V BATTERY
- 360° HANDLE
- POW3R PUMP
- LED LIGHTS
- CONNECT
- UNDERWATER
- FORGED
- X-CHANGE

Distancia de separación	270 mm	270 mm	270 mm
Fuerza de separación*	31 - 591 kN	31 - 591 kN	31 - 591 kN
Apertura de corte	221 mm	221 mm	221 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	395 mm	395 mm	395 mm
Fuerza de tracción máx.	36 kN	36 kN	36 kN
Clasificación EN 13204	BK31/270G-9,7	BK31/270G-13,6	BK31/270G-14,6
Rendimiento de corte EN 13204	1H-2G-3G-4H-5G	1H-2G-3G-4H-5G	1H-2G-3G-4H-5G
Rendimiento de corte NFPA	A6-B7-C6-D7-E7-F3	A6-B7-C6-D7-E7-F3	A6-B7-C6-D7-E7-F3
Peso (listo para usar**)	9,7 kg	13,6 kg	14,6 kg
N° de parte	1093263	1093515	1101470

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™



SPS 360 MK2

Herramienta combinada versátil

- Cuchillas dentadas agarran con firmeza
- Ligera pero con gran fuerza de separación y corte
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias a su punto de conexión uniforme

SPS 360 MK2



SPS 360 MK2 E-FORCE3



SPS 360 MK2 SMART-FORCE



- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- SINGLE

- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL
- CHARGE

- 18V BATTERY
- 360° HANDLE
- POW3R PUMP
- LED LIGHTS
- CONNECT
- UNDERWATER
- FORGED
- X-CHANGE

Distancia de separación	360 mm	360 mm	360 mm
Fuerza de separación*	36 - 783 kN	36 - 783 kN	36 - 783 kN
Apertura de corte	285 mm	285 mm	285 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	440 mm	440 mm	440 mm
Fuerza de tracción máx.	53 kN	53 kN	53 kN
Clasificación EN 13204	CK36/360I-14,22	CK36/360I-18,1	CK36/360I-18,9
Clasificación de corte EN 13204	1I-2K-3J-4K-5J	1I-2K-3J-4K-5J	1I-2K-3J-4K-5J
Clasificación de corte NFPA	A7-B8-C7-D9-E8-F5	A7-B8-C7-D9-E8-F5	A7-B8-C7-D9-E8-F5
Peso (listo para usar**)	14,2 kg	18,1 kg	18,9 kg
N° de parte	1096646	1096647	1101471

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

SPS 370 MK2

Herramienta combinada versátil, con punta removible

- Cuchillas dentadas agarran con firmeza
- Gran fuerza de separación y corte, pero ligera
- Se convierte en una herramienta de corte completa gracias a las puntas intercambiables
- Puede combinarse con un juego de cadenas, puntas abrepuertas o Ram mecánico
- Asa giratoria, plegable y desmontable para un manejo óptimo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

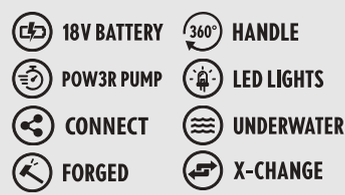
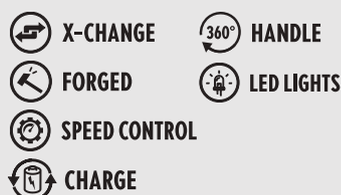
SPS 370 MK2



SPS 370 MK2 E-FORCE3



SPS 370 MK2 SMART-FORCE



Distancia de separación	370 mm	370 mm	370 mm
Fuerza de separación*	35 - 783 kN	35 - 783 kN	35 - 783 kN
Apertura de corte	295 mm	295 mm	295 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	405 mm	405 mm	410 mm
Fuerza de tracción máx.	57 kN	57 kN	56 kN
Clasificación EN 13204	CK35/370H-15,4	11-2J-3H-4J-5I	CK35/370H-19,7
Rendimiento de corte N 13204	11-2J-3H-4J-5I	11-2J-3H-4J-5I	11-2J-3H-4J-5I
Rendimiento de corte NFPA	A7-B8-C7-D8-E8-F5	A7-B8-C7-D8-E8-F5	A7-B8-C7-D8-E8-F5
Peso (listo para usar**)	15,4 kg	19,2 kg	19,7 kg
N° de parte	1096648	1096649	1101472

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™



SPS 400 MK2

Herramienta combinada versátil con grandes fuerzas de corte y separación, con punta removible

- Larga vida útil y mejor rendimiento de corte gracias a las cuchillas forjadas y ligeras de alta resistencia
- Las cuchillas dentadas agarran con firmeza
- Se convierte en una herramienta de corte completa gracias a las puntas intercambiables
- Puede combinarse con un juego de cadenas, puntas para forzar puertas o Ram mecánico
- Asa giratoria, plegable y desmontable para un manejo óptimo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

SPS 400 MK2



SPS 400 MK2 E-FORCE3



SPS 400 MK2 SMART-FORCE



- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- SINGLE

- X-CHANGE
- 360° HANDLE
- FORGED
- LED LIGHTS
- SPEED CONTROL
- CHARGE

- 18V BATTERY
- 360° HANDLE
- POW3R PUMP
- LED LIGHTS
- CONNECT
- UNDERWATER
- FORGED
- X-CHANGE

Distancia de separación	405 mm	405 mm	405 mm
Fuerza de separación*	35 - 1071 kN	35 - 1071 kN	35 - 1071 kN
Apertura de corte	343 mm	343 mm	343 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	450 mm	450 mm	450 mm
Fuerza de tracción máx.	58 kN	58 kN	58 kN
Clasificación EN 13204	CK35/405I-17,2	CK35/405I-21,0	CK35/405I-21,7
Rendimiento de corte EN 13204	1I-2K-3J-4K-5J	1I-2K-3J-4K-5J	1I-2K-3J-4K-5J
Rendimiento de corte NFPA	A7-B9-C7-D9-E9-F6	A7-B9-C7-D9-E9-F6	A7-B9-C7-D9-E9-F6
Peso (listo para usar**)	17,2 kg	21,0 kg	21,7 kg
N° de parte	1096650	1092611	1100144

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™



SPS 480 MK2

Herramienta combinada extremadamente potente con máxima fuerza de corte y separación

- Gran distancia de separación de 480 mm
- Cuchillas con estructura de rejilla reafilables, con una muesca para cortar barras redondas
- Se convierte en una herramienta de corte completa gracias a las puntas intercambiables
- Puede combinarse con un juego de cadenas, puntas abrepuestas o Ram mecánico
- Asa giratoria, plegable y desmontable para un manejo óptimo
- Disponible como SMART-FORCE, E-FORCE3 o unidad de manguera gracias al punto de conexión uniforme

SPS 480 MK2



SPS 480 MK2 E-FORCE3



SPS 480 MK2 SMART-FORCE



- X-CHANGE 360° HANDLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- SINGLE

- X-CHANGE 360° HANDLE
- FORGED
- SPEED CONTROL
- CHARGE

- 18V BATTERY 360° HANDLE
- POW3R PUMP LED LIGHTS
- CONNECT UNDERWATER
- FORGED X-CHANGE

Distancia de separación	480 mm	480 mm	480 mm
Fuerza de separación*	45 - 1600 kN	45 - 1600 kN	45 - 1600 kN
Apertura de corte	402 mm	402 mm	402 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	525 mm	525 mm	525 mm
Fuerza de tracción máx.	78 kN	78 kN	78 kN
Clasificación EN 13204	CK45/480K-21,0	CK45/480K-24,7	CK45/480K-25,6
Rendimiento de corte EN 13204	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K	1K-2K-3K-4K-5K
Rendimiento de corte NFPA	A8-B9-C9-D9-E9-F7	A8-B9-C9-D9-E9-F7	A8-B9-C9-D9-E9-F7
Peso (listo para usar**)	21,0 kg	24,7 kg	25,6 kg
N° de parte	1098258	1099153	1101554

*En el área de trabajo

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™



HANDVARIO RIT-TOOL



- FORGED
- UNDERWATER

Herramienta combinada con accionamiento hidráulico manual integrado

- Ocupa poco espacio y puede utilizarse en cualquier lugar
- Peso reducido, combinable con diferentes tipos de puntas, cadenas de tracción y RAM mecánico
- Cabezal giratorio 360° para un trabajo óptimo

Distancia de separación	280 mm
Fuerza de separación*	25 - 1175 KN
Apertura de corte	215 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	320 mm
Fuerza de tracción máx.	40 kN
Clasificación EN 13204	BK25/280G-11,1
Rendimiento de corte EN 13204	1H-2G-3G-4H-5G
Rendimiento de corte NFPA	A6-B7-C6-D7-E7-F3
Peso	11,1 kg
N° de parte	1100441

*En el área de trabajo

SPS 270 H HANDVARIO



- 360° HANDLE
- FORGED

Herramienta combinada con accionamiento hidráulico manual integrado

- Ocupa poco espacio y puede utilizarse en cualquier lugar
- Peso reducido
- Cabezal giratorio 360° para un trabajo óptimo

Distancia de separación	270 mm
Fuerza de separación*	26 - 534 kN
Apertura de corte	221 mm
Distancia de tracción (con adaptador)	380 mm
Fuerza de tracción máx.	32 kN
Clase DIN (DIN 14751-4)	K25G-M
Rendimiento de corte EN 13204	1H-2G-3G-4H-5G
Rendimiento de corte NFPA	A6-B7-C6-D7-E7
Peso	9,8 kg
N° de parte	1084065

*En el área de trabajo

PUNTAS REEMPLAZABLES Y ACCESORIOS

Cuchilla de recambio (brazo) para	Peso	N° de parte
SPS 270 MK2 und SPS 270 H	1,2 kg	1084095
SPS 360 MK2	2,4 kg	1091442
SPS 370 MK2	1,8 kg	1091443
SPS 400 MK2	2,2 kg	1092292
SPS 480 MK2	2,9 kg	1085938
RIT-Tool Handvario	2,1 kg	1084096
Puntas separadoras (2 pzs. requeridas)	Peso	N° de parte
SPS 370 MK2, SPS 400 MK2, SPS 480 MK2, RIT-Tool Handvario	0,7 kg	1050616
Dispositivo de tracción, se necesitan 2 pzs.	Peso	N° de parte
SPS 270 MK2 und SPS 270 H	1,4 kg	1103553
SPS 360 MK2	2,2 kg	2835746
SPS 370 MK2, SPS 400 MK2, SPS 480 MK2, RIT-Tool Handvario	1,4 kg	2836033
Set de cadenas para	Peso	N° de parte
SPS 270 MK2, SPS 270 H, SPS 360 MK2, SPS 370 MK2, SPS 400 MK2, RIT-TOOL	13,8 kg	2819139
SPS 480 MK2	14,5 kg	1095147
ram mecánico RZM CFT para	Peso	N° de parte
SPS 270 MK2, SPS 360MK2, SPS 270 H	6,8 kg	1094619
ram mecánico RZM CRT para	Peso	N° de parte
SPS 370 MK2, SPS 400 MK2, RIT-Tool	7,8 kg	1094618BLK

RIT-TOOL

Herramienta versátil y especializada para los EQUIPOS DE INTERVENCIÓN RÁPIDA (RIT)

- Herramienta combinada a batería con todas las funciones y puntas intercambiables según la aplicación, por ejemplo, romper puertas y ventanas, cortar barras de acero y cadenas, elevación de cargas, extracción de obstáculos, apertura de vehículos (extricación)
- Fuerzas de corte y separación extremadamente altas
- Posibilidad de tracción con accesorios opcionales
- Posibilidad de configuración de accesorios libre
- Asa giratoria, plegable y desmontable para un manejo óptimo



scan/click
QR Code!



- 360° HANDLE
- FORGED
- SPEED CONTROL
- CHARGE
- LED LIGHTS

- 360° HANDLE
- FORGED
- 18V BATTERY
- LED LIGHTS
- UNDERWATER
- POW3R PUMP
- CONNECT

Distancia de separación	215 mm	215 mm
Clasificación EN 13204	AC140H-13,3	AC140H-14,3
Rendimiento de corte EN 13204	1H-2H-3H-4H-5H	1H-2H-3H-4H-5H
Rendimiento de corte NFPA	A6-B7-C6-D7-E7-F3	A6-B7-C6-D7-E7-F3
Peso (listo para usar**)	13,3 kg	14,3 kg
Nº de parte	1093377	1101159

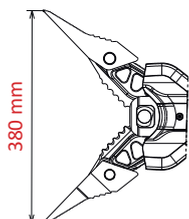
*E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

PUNTAS INTERCAMBIABLES Y ACCESORIOS

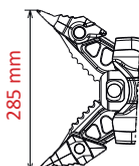


RAM mecánico
RZM CRT Nº de pieza 1094618BLK

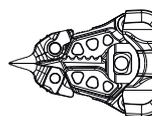
	Peso	Nº de part
Cuchillas de recambio (brazo)	2,07 kg	1084096
Punta extra larga (se necesitan 2 pzs.)	1,22 kg	1051896
Punta estándar (se necesitan 2 pzs.)	0,71 kg	1050616
Punta abrepuertas (se necesitan 2 pzs.)	0,94 kg	1096859
Juego de cadenas	13,8 kg	2819139
Adaptador de tracción (se necesitan 2 piezas)	1,4 kg	2836033
Ram mecánico RZM CRT Negro	7,8 kg	1094618BLK



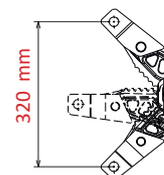
Punta extra larga
Part no. 1051896



Punta estándar
Part no. 1050616



Punta abrepuerta
Part no. 1096859



Adaptador de tracción
Part no. 286033

IP-BAG E-FORCE

NUEVO!



Funda protectora para el uso subacuático de herramientas a batería E-FORCE

- Permite el uso de herramientas de rescate a batería bajo el agua
- Protege adicionalmente contra la suciedad y la contaminación
- Instalación sencilla y rápida, así como la preparación de las herramientas después de un uso subacuático
- Además, excelente control del control de mando con la punta de los dedos
- Válvula automática de descarga de presión
- Incluye bolsa de almacenamiento
- Dos tamaños disponibles para una amplia gama de herramientas a batería (escanear el código QR)



	IP-BAG Pequeña (gris)	IP-BAG Grande (verde)
Clasificación IP	IP 58	IP 58
Profundidad permitida	< 10 m	< 10 m
Nº de parte	1101496	1101497

TAPA DE BATERÍA IP 68 SMART-FORCE

Carcasa robusta, hermética al agua y al polvo para el uso subacuático de las herramientas SMART-FORCE



- Apto para agua dulce, salada o sucia
- Por tanto, también adecuado para condiciones extremas como inundaciones o recuperación de vehículos bajo el agua
- Conversión para uso subacuático en unos sencillos pasos
- Todas las herramientas de rescate a batería SMART-FORCE vienen con una tapa de batería IP 68 y una tapa de batería IP 54 para baterías M18TM High OutputTM de 5,5 Ah y 8 Ah.

INCLUIDO COMO SUMINISTRO ESTÁNDAR PARA HERRAMIENTAS SMART-FORCE



CILINDROS DE RESCATE

Una sola etapa

- Gran variedad de accesorios disponibles, como adaptadores y juegos de cadenas
- Adaptación óptima de longitudes - longitud sobrepuesta de toda la gama de cilindros de rescate
- Con cabeza móvil, que puede seguir girando bajo carga

Cilindros telescópicos de rescate

- Cilindro telescópico de doble etapa fabricado en acero fiable de alta calidad o aluminio de alta resistencia
- Construcción especial de varias etapas que permite una longitud extra extendida y retraída

Todos los cilindros de rescate de WEBER RESCUE SYSTEMS tienen el indicador de longitud restante (DISTANCE) visible y grabada con láser en el último émbolo.

Este sistema de alerta temprana le permite decidir de anticipadamente si el cilindro que está utilizando es lo suficientemente largo para el trabajo o si es necesario preparar y utilizar un cilindro más largo. Una auténtica mejora en tiempo real.



scan/click
QR Code!

CILINDROS DE RESCATE MONOETAPA

Cilindro de rescate de una etapa, para empujar y tractar

- Longitud de 530 a 1640 mm

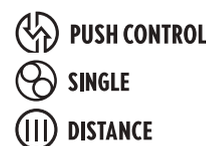
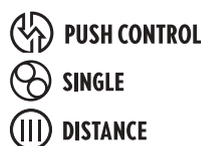
RZ 1-850



RZ 2-1290



RZ 3-1640



Fuerza de empuje	137,4 kN	137,4 kN	137,4 kN
Fuerza de tracción	24 kN	24 kN	24 kN
Longitud cerrado	530 mm	750 mm	1100 mm
Carrera émbolo 1	320 mm	540 mm	540 mm
Longitud extendida	850 mm	1290 mm	1640 mm
Clasificación EN	R137-320-11,5	R137-540-16,2	R137-540-19,1
Peso	11,5 kg	16,2 kg	19,1 kg
N° de parte	5933803	5933781	5933765

INDICADOR DE DISTANCIA RESTANTE INTEGRADO

III DISTANCE

Indica los últimos 20 centímetros hasta la extensión completa

Longitud restante, marcas grabadas con láser cada 5 cm (2 in) en el último émbolo

Hasta cuatro anillos en función del tipo de cilindro

Pulgadas y centímetros alrededor del émbolo



RZ 1-1810 CROSSRAMMER

Cilindro de rescate de una etapa para trabajar en el interior de la cabina del vehículo

- El ram más adecuado para el interior del vehículo con deformaciones graves
- Ligero y manejable gracias a su cuerpo de diámetro reducido
- Longitud final extendida extrema de 1810 mm



RZ 1-910

Cilindro de rescate de una etapa, accionado por batería para empujar

- Para una mayor movilidad y flexibilidad de uso
- Batería no incluida

RZ 1-910 E-FORCE3



RZ 1-910 SMART-FORCE



- III DISTANCE
- SINGLE
- PUSH CONTROL

- III DISTANCE
- CHARGE
- LED LIGHTS

- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT
- III DISTANCE
- LED LIGHTS
- UNDERWATER

Fuerza de empuje	36,4 kN	111 kN	111,0 kN
Longitud cerrado	990 mm	540 mm	540 mm
Carrera émbolo 1	820 mm	368 mm	368 mm
Longitud extendida	1810 mm	908 mm	908 mm
Peso (listo para usar*)	13,5 kg	17,3 kg	18,4 kg
N° de parte	1077052	1094278	1103096

*E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

RZT 2-600

Cilindro de rescate compacto para trabajar en la mayoría de los espacios reducidos

- Se extiende sin interrupción hasta la longitud final de 600 mm
- Ideal, por ejemplo, para el espacio para los pies
- RC7 con unidad de control remoto

RZT 2-600



RZT 2-600 RC7



Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	189,0/99,0 kN	189,0/99,0 kN
Longitud cerrado	300 mm	300 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª etapa)	165/135 mm	165/135 mm
Longitud extendida	600 mm	600 mm
Clasificación EN	TR189/165-99/135-9,1	TR189/165-99/135-10,4
Peso	9,1 kg	10,4 kg
N° de parte	5936934	5936934RC7

RZT 2-775

Cilindro de rescate compacto para trabajar en los espacios más reducidos

- Se extiende sin interrupción hasta una longitud final de 775 mm
- Ideal, por ejemplo, para el espacio para los pies



Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	189,0/99,0 kN
Longitud inicial	395 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª etapa)	210/170 mm
Longitud extendido	775 mm
Clasificación EN	TR189/210-99/170-11,3
Peso	11,3 kg
N° de parte	5931401

RZT 2-1170

Cilindro de rescate telescópico con un tamaño de inserción retraído compacto y una longitud extendida extrema gracias a nuestra construcción multietapa

- Que se extiende hasta una longitud final de 1.170 mm sin ninguna interrupción

RZT 2-1170



RZT 2-1170 E-FORCE3

NUEVO!



RZT 2-1170 SMART-FORCE

NUEVO!



- DISTANCE
- SINGLE
- PUSH CONTROL

- DISTANCE
- CHARGE
- LED LIGHTS

- 18V BATTERY
- POW3R PUMP
- CONNECT
- DISTANCE
- LED LIGHTS
- UNDERWATER

Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	189,0/99,0 kN	189/99 kN	189,0/99,0 kN
Longitud cerrado	540 mm	540 mm	543 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª etapa)	360/270 mm	360/270 mm	360/270 mm
Longitud extendida	1170 mm	1170 mm	1170 mm
Clasificación EN	TR189/360-99/270-15,0	TR189/360-99/270-20,9	TR189/360-99/270-21,8
Peso (listo para usar**)	15,0 kg	20,9 kg	21,8 kg
N° de parte	1050149	1094686	1103095

**E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

RZT 3-1310 XL

Cilindro telescópico de alto rendimiento con diseño de 3 etapas

- Gran carrera del émbolo de 830 mm
- Cuerpo del cilindro de aleación de aluminio de alta calidad que ahorra peso



- DISTANCE
- SINGLE
- PUSH CONTROL

Fuerza de empuje (1ª/2ª/3ª etapa)	264,9/129,5/45,4 kN
Longitud cerrado	480 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª/3ª etapa)	326/285/218 mm
Longitud extendida	1310 mm
Peso	17,0 kg
N° de parte	5934133

RZT 2-1360

Cilindro telescópico de rescate alimentado por batería con un tamaño compacto de inserción retraída y una extrema longitud extendida gracias a nuestra construcción multietapa

- Se extiende hasta una longitud final de 1360 mm sin ninguna interrupción
- Batería no incluida

RZT 2-1360 E-FORCE3

NUEVO!


RZT 2-1360 SMART-FORCE

NUEVO!


DISTANCE

CHARGE

LED LIGHTS

18V BATTERY

POW3R PUMP

CONNECT

DISTANCE

LED LIGHTS

UNDERWATER

Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	108/62 kN	108,0/62,0 kN
Longitud cerrado	587 mm	587 mm
Carrera (1ª/2ª etapa)	428/372 mm	428/372 mm
Longitud extendido	1387 mm	1387 mm
Clasificación EN	TR108/428-62/372-20,5-E-I	TR108/428-62/372-21,5-E-I
Peso (listo para usar*)	20,5 kg	21,4 kg
Nº de parte	1094687	1100145

*E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

RZT 2-1500 XL

Cilindro de rescate extra fuerte para las más altas exigencias

- Se extiende hasta una longitud final de 1500 mm sin ninguna interrupción
- Cuerpo del cilindro de aleación de aluminio de alta calidad que ahorra peso



DISTANCE

SINGLE

PUSH CONTROL

Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	264,9/129,5 kN
Longitud carrado	650 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª etapa)	445/407 mm
Longitud extendido	1500 mm
Clasificación EN	TR269/445-130/407-20,7
Peso	20,7 kg
Nº de parte	5932025

RZT 2-1500

Cilindro de rescate telescópico con un tamaño de inserción retraído compacto y una longitud extendida extrema gracias a nuestra construcción multietapa

- Que se extiende hasta una longitud final de 1500 mm sin ninguna interrupción



- DISTANCE
- SINGLE
- PUSH CONTROL

- DISTANCE
- CHARGE
- LED LIGHTS

- 18V BATTERY
- DISTANCE
- POW3R PUMP
- LED LIGHTS
- CONNECT
- UNDERWATER

Fuerza de empuje (1ª/2ª etapa)	189,4/99,0 kN	108/62,0 kN	108,0 /62,0 kN
Longitud cerrado	650 mm	700 mm	700 mm
Carrera émbolo (1ª/2ª etapa)	470/380 mm	428/372 mm	428/372 mm
Longitud extendido	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Clasificación EN	TR189/470-99/380-17,8	TR108/428-62/372-21,7-E-I	TR108/428-62/372-22,7-E-I
Peso (listo para usar*)	17,8 kg	21,7 kg	22,7 kg
Nº de parte	1050041	1094688	1099389

*E-FORCE: Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™ | SMART-FORCE: Peso incl. tapa de batería IP 68 y batería 8,0 Ah M18™ High Output™

ACCESORIOS

Bases de apoyos y accesorios para RAM	Peso	Nº de parte
Base de apoyo frontal	5,6 kg	1824333
Base de apoyo trasero	9,0 kg	1824341
Base de apoyo en ángulo	12,3 kg	1085337
Set adaptador de llanta trasera	19,6 kg	2852144
Set adaptador de llanta trasera y delantera	30,7 kg	2854082
Juegos de cadenas para	Peso	No. de parte
Para RZ 1-3 y SP 43 L/49/60	13,8 kg	2819139
Adaptador para juego de cadenas ID 2819139 (se necesitan 2 piezas)	0,8 kg	3847900
Juego de cabezales para RZ 1, 2 y 3	6,5 kg	1083316
Extensiones para:	Peso	No. de parte
Para RZT2-600 y RZT 2-775, extensión de 250 mm	3,5 kg	3864588
Para RZ 1-850		
Extensión de 175 mm	2,0 kg	1058482
Extensión de 250 mm	2,6 kg	3838579
Extensión de 320 mm	3,0 kg	1062442

MALETA DE TRANSPORTE



Maleta robusta PELI 1740 para el transporte y almacenamiento de las herramientas de rescate E-FORCE/SMART-FORCE

- Con inserto de espuma a medida
- Apto para el transporte aéreo gracias a una válvula de compensación de presión totalmente automática

Adecuado para:

RIT-Tool E-FORCE/SMART-FORCE	SP 44 AS E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 270 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSC 190 (PLUS) E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 360 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSC 170 (PLUS) E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 370 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSX 160 E-FORCE
SPS 400 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSU 180 PLUS E-FORCE

	Peso	Nº de parte
Maleta de transporte para E-FORCE/SMART-FORCE	12,5 kg	1088016

MOCHILA RIT



Para facilitar el transporte de herramientas a batería en la espalda

- Dos bolsos laterales ofrecen espacio adicional para baterías, puntas y otros accesorios
- La distribución óptima del peso garantiza una gran comodidad de transporte incluso en distancias largas
- Material resistente y duradero (nylon Cordura con revestimiento repelente al agua)

Adecuada para:

RIT-Tool E-FORCE/SMART-FORCE	SPS 400 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE
RIT-Tool HANDVARIO	SPS 270 H
SPS 270 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	SP 44 AS E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 360 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSC 170 (PLUS) E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 370 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSC 190 (PLUS) E-FORCE/SMART-FORCE

	Peso	No. de parte
Mochila para herramientas a batería	2,6 kg	1100364

BOLSO Y CORREAS DE TRANSPORTE



	Peso	No. de parte
Mochila para herramientas a batería	1,8 kg	1058128
Bolso de transporte para herramientas de batería		

Adecuado para las siguientes herramientas:

RIT-Tool E-FORCE/SMART-FORCE	RSX 160 E-FORCE
SPS 270 MK2 E-FORCE/SMART-FORCE	RSU 180 E-FORCE
SPS 360 MK2 E-FORCE	SP 44 AS E-FORCE/SMART-FORCE
SPS 370 MK2 E-FORCE	

Sistemas de transporte adicionales	Peso	No. de parte
Estuche para una batería (sin cinturón)	0,2 kg	1056921
Cinturón para estuche de batería	0,1 kg	1056920
Correa de transporte	0,3 kg	1078259
Correa de fijación	0,1 kg	1078261
Juego de correa de transporte (1 correa de transporte + 1 correa de fijación)	0,4 kg	1080657

TAPA DE BATERÍA IP 54



Tapa de batería IP 54 para baterías de 12 Ah

Todas las herramientas de rescate a batería SMART-FORCE vienen con una tapa de batería IP 68 y una tapa de batería IP 54 para baterías M18™ High Output™ de 5,5 Ah y 8 Ah. Para el uso de baterías de 12 Ah 18 V MILWAUKEE M18™ High-Output™, también se puede adquirir la tapa de batería IP 54 más grande (Nº de parte 1101405).

- Para proteger la batería de daños mecánicos (humedad y salpicaduras de agua)
- La herramienta alcanza la clase de protección IP54
- Permite un cambio rápido de la batería en situaciones de funcionamiento regular.

Apto para todos las herramientas SMART-FORCE

	Nº de parte
Tapa IP 54 para batería de 12 Ah	1101405

ACCESORIOS DE BATERIAS 28 V (E-FORCE)



	Peso	Nº de parte
Batería de repuesto 28 V 5,0 Ah WEBER RESCUE	1,0 kg	1072893
Batería de repuesto 28 V 5,0 Ah de Milwaukee	1,0 kg	1075189
Cargador 230 V para 1 batería 28V	0,8 kg	1054097
Cargador 110 V para 1 batería 28 V	0,8 kg	1054099
Cargador 12/24 V para 1 batería 28V	1,0 kg	1060423
Alimentación 230 V para E-FORCE 28 V	4,0 kg	1060422
Alimentación 110 V para E-FORCE 28 V	5,0 kg	1060426

BATERÍA Y CARGADORES HIGH-OUTPUT 18 V (SMART-FORCE)



BATERÍAS	Peso	Nº de parte
M18™ High-Output Akku 5,5 Ah	1,1 kg	1101254
M18™ High-Output Akku 8,0 Ah	1,1 kg	1099928
M18™ High-Output Akku 12,0 Ah	1,7 kg	1099929
STARTER-SET (2x batería 8.0 Ah, 1x cargador rápido 230 V)	3,0 kg	1106438

CARGADORES	Peso	Nº de parte
Cargador rápido para 1 batería recargable M12-18 - 230 V	0,7 kg	1101257
Cargador rápido para 1 batería recargable M12-18 - 230 V	0,7 kg	1102000
Cargador rápido doble para 2 baterías M18 DBSC 230 V	2,5 kg	1106594
Cargador rápido doble para 2 baterías M12-18 - 230 V	1,8 kg	1101263
Cargador rápido múltiple para 6 baterías M18 PC6 - 230 V	4,5 kg	1106437
Cargador de vehículo para 1 batería M12-18 - 12-24 V	0,7 kg	1101262
Fuente de alimentación permanente 230 V/110 V SMART-FORCE	9,7 kg	1099997

EQUIPO DE BATERÍA ADICIONAL

Prácticas herramientas manuales sin cable y accesorios de la línea MILWAUKEE M18™

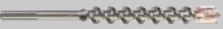
- Herramienta manual sin cable seleccionada especialmente para rescate en accidentes y rescate técnico
- Herramientas potentes y flexibles de usar, ergonómicas y de bajo peso
- Tecnología de batería MILWAUKEE REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™ para los entornos de trabajo más duros y con electrónica inteligente para un mejor control de la potencia
- Compatibilidad total del sistema con más de 250 soluciones de productos MILWAUKEE M18™ y la nueva serie de herramientas de rescate SMART-FORCE
- Todos las herramientas se suministran sin baterías ni cargadores, estos se pueden pedir por separado

Herramienta manual a batería	Tipo	Peso	Dimensiones	Nº de parte
Amoladora angular	M18 FSAG125XB-0X	4,6 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1101787
Amoladora angular a batería 230 mm	M18 FLAG230XPDB-0C	10,6 kg	710 x 540 x 185 mm caja de transporte	1101788
Tronzadora 230 mm	M18 FCOS230-0	7,0 kg	660 x 340 x 290 mm caja de cartón	1101791
Amoladora recta	M18 FDGROVB-0X	4,3 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1102032
Pulverizador de químicos con estanque	M18 BFPFH-0 + M18 BFPF-CST	9,3 kg	620 x 370 x 325 mm caja de cartón	1104875 1104876
Trípode de iluminación 6000 lúmenes	M18 HOSALC-0	14,5 kg	1100 x 320 x 300 mm caja de cartón	1102033
Linterna de inspección 300 lúmenes	M18 IL-0	0,85 kg	320 x 120 x 85 mm empaque Blíster	1102034
Linterna de búsqueda 1250 lúmenes	M18 SLED-0	1,8 kg	280 x 140 x 120 mm caja de cartón	1102035

Herramienta manual a batería	Tipo	Peso	Dimensiones	Nº de parte
Sierra sable	M18 FSX-0C	8,6 kg	624 x 467 x 142 mm caja de transporte	1101784
Sierra circular	M18 FMCS-0X	6,3 kg	475 x 358 x 230 mm caja de transporte (caja HD)	1101785
Sierra caladora	M18 FBJS-0X	4,8 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1101790
Multiherramienta	M18 FMT-0X	4,4 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1102602
Motosierra 40 cm	M18 FCHS-0	7,3 kg	890 x 280 x 240 mm Caja de cartón	1101789
Sierra a batería para cortar ramas 20 cm	M18 FHS20-0	3,2 kg	550 x 270 x 125 mm caja de cartón	1104381 NUEVO!
Taladro percutor	M18 FPD3-0X	4,2 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1101786
Llave de impacto	M18 FID3-0X	3,4 kg	475 x 358 x 132 mm caja de transporte (caja HD)	1104382 NUEVO!
Rotomartillo	M18 ONEFHPX-0X	5,7 kg	475 x 358 x 230 mm caja de transporte (caja HD)	1102031
Rotomartillo SDS-MAX	M18 FHM-0C	14,8 kg	670 x 543 x 183 mm caja de transporte	1103755

BROCAS, PUNTAS Y CINCELES

Accesorios de alta calidad para taladros atornilladores y taladros percutores, adecuados para todas las aplicaciones habituales

	Tipo	Contenido	Material	Nº de parte
	Juego de brocas de impacto SHOCKWAVE	24 puntas estándar, 8 puntas largas, 2 llaves de vaso, 3 brocas de metal & 2 portapuntas (largo y corto)	todos los tipos de tornillos, resistente al impacto	NUEVO! 1097698
	Juego de brocas para metal THUNDERWEB	19 Brocas HSS-G de 1 - 10 mm	acero aleado y acero no aleado hasta 900 N/mm ² .	1089460
	Broca de paso RAPID STRIKE	Broca de 1 paso, de 4 a 30 mm 12 pasos, 1/4" HEX	acero aleado y acero sin alear, aluminio, acero inoxidable y plástico	1100782
	Juego de brocas SDS-PLUS MX4	7 Brocas de 5 / 6 x 115 mm, 6 / 8 / 10 x 165 mm, 12 x 160 mm	hormigón y hormigón armado	1089458
	Juego de cinceles SDS-PLUS para rotomartillo	1x cincel en punta 250 mm 1x cincel plano 250 mm x 25 mm 1x cincel pala 250 mm x 40 mm	hormigón y materiales duros	1097697
	Cincel plano para martillo percutor SDS-MAX	1x cincel plano de 280 mm x 25 mm	hormigón y materiales duros	1103759
	Cincel en punta para martillo percutor SDS-MAX	1x cincel en punta de 280 mm	hormigón y materiales duros	1103758
	Broca para martillo percutor SDS-MAX	1x broca de 370 mm x 35 mm	hormigón y hormigón armado	1103756
	Broca para martillo percutor SDS-MAX	1x broca de 570 mm x 35 mm	hormigón y hormigón armado	1103757
	Juego de adaptadores 1/4" HEX	1/4" hexagonal a 1/4", 3/8" y 1/2 cuadrado (DIN 3126)	tuerca cuadradas de impacto, resistentes al impacto	NUEVO! 1104384
	Juego de tuercas de impacto 1/2"	10 tuercas de impacto largas: 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 21 / 22 / 24 mm	1/2" cuadrado	NUEVO! 1097696
	Fresas de metal duro - 5 piezas	DIN 8033, doble rectificado Tipo B, C, D, H, M Adecuadas para amoladoras rectas	metal duro, acero aleado y sin alear aluminio, acero inoxidable, hierro fundido	NUEVO! 1106040

OTROS

Accesorios de alta calidad para amoladoras angulares, llaves de impacto y herramientas manuales

	Tipo	Descripción	Nº de parte
	Mango JABSAW para hojas de sierra sable	Apto para todas las hojas de sierra sable con soporte universal, plegable, hojas hasta 150 mm de longitud, mango ergonómico agarre suave, incluye hoja de sierra de sable de 150 mm de largo	1100783
	Saca clavos	Herramienta de 254 mm de longitud para retirar revestimientos interiores, clavos, crear espacios, etc.	1101805
	Línea de seguridad dinámica	Dispositivo de seguridad para herramientas con amortiguación de impactos para trabajos en altura y herramientas de hasta 6,8 kg. Mosquetón con dispositivo de seguridad de doble acción y eslabón giratorio.	1101806
	Navaja de Rescate FASTBACK	Navaja plegable universal que se maneja con una sola mano, cambio de hoja sin herramientas, clip para cinturón patentado y cortador de cinturón integrado, incl cuchillas de repuesto (5 uds.) se pueden pedir con ID 1101804	1101803
	Cortafrío	Brazos telescópicos para facilitar los cortes y reducir la longitud. Corte 12 mm (a 19 HRC). Cuchillas de acero laminado, cabezal pivotante. Longitud: de 610 a 770 mm	1103504
	Nivel de burbuja 360° de bolsillo	Soporte magnético (ranura en V), nivel de burbuja ajustable 360°. Tamaño compacto para cualquier bolsillo. Muestra el cambio de posición de cargas elevadas o estructuras con riesgo de derrumbe	1103240
	Botiquín de primeros auxilios PACKOUT	Botiquín de primeros auxilios, certificado según DIN 13157. Organizador PACKOUT de alta calidad con IP65 (protección contra polvo, agua y suciedad).	1101807



HOJAS DE SIERRA

Hojas de sierra de alta calidad para sierras circulares manuales y sierras caladoras, adecuadas para su uso



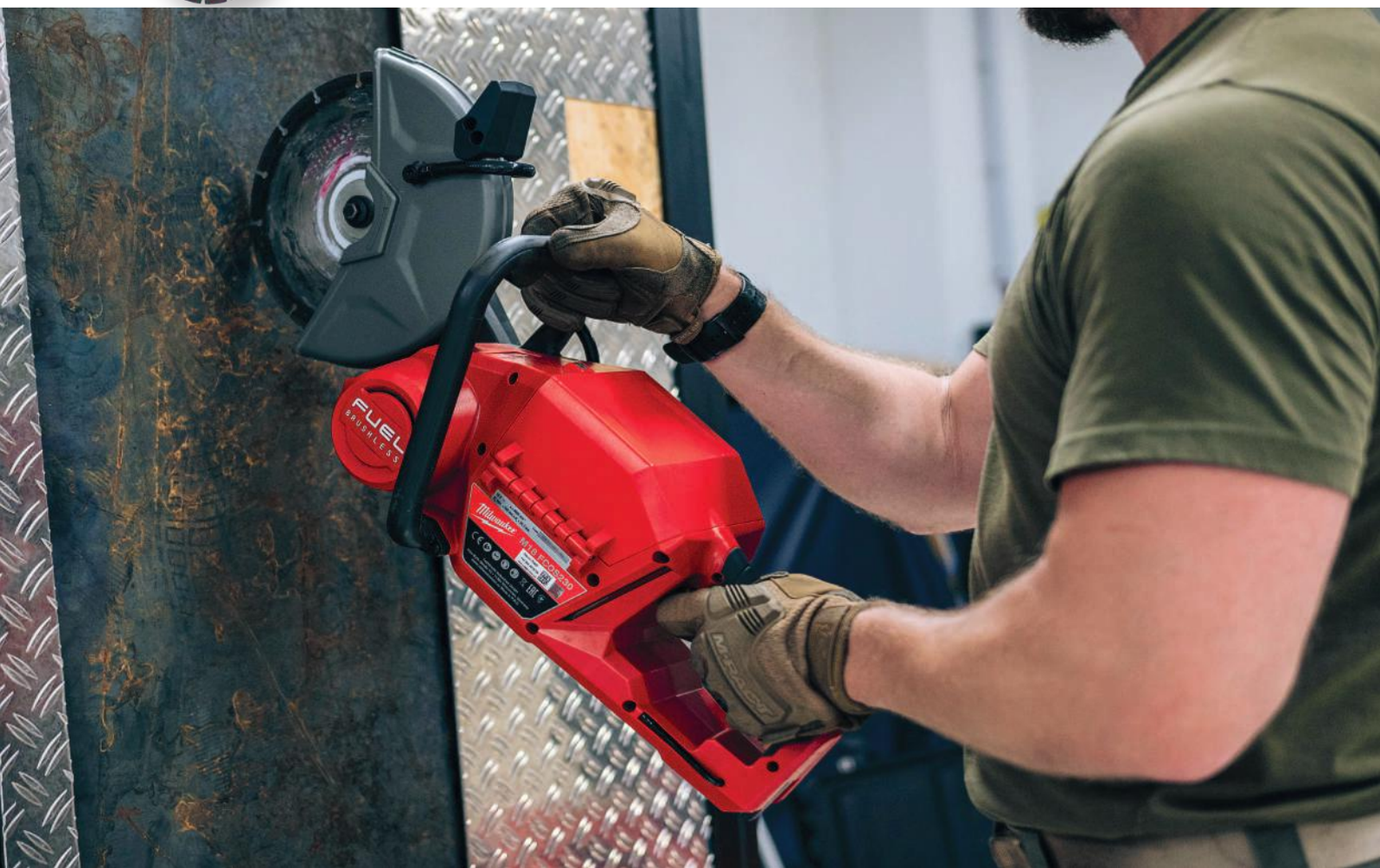
Tipo	Contenido	Material	Nº de parte
	Hoja de sierra circular para metal 1 unidad	diámetro: 174 mm número de dientes: 50 diámetro interior: 20 mm	Metal (< 2,5 mm) 1059188
	Hoja de sierra circular para metal 1 unidad	diámetro: 150 mm número de dientes: 34 diámetro interior: 20 mm	Aluminio, acero dulce, material compuesto, acero (< 2,5 mm) 1101802
	Juego de hojas de sierra multiherramienta. 5 unidades	1x hoja de sierra 35 mm para madera 2x hoja de sierra 35 mm para madera con clavos 2x hoja de sierra 28 mm para metal	Madera blanda, madera dura, madera con clavos, metal, aluminio. 1102603
	Hoja de sierra multiherramienta de metal duro. 1 unidad	Ancho: 35 mm Dientes de carburo	Metal de alta resistencia, acero, aluminio, madera, plástico. 1102604
	Cadena para motosierra 1 unidad	Para espada de 40 cm Paso: 3/8 Eslabones: 56 Espesor del eslabón: 1,1 mm	Madera blanda, madera dura, madera verde. 1101801
	Hojas de sierra caladora Conector en T 5 unidades	hoja de sierra para madera 75x4,0 mm T144D hoja de sierra para madera 75x2,5 mm T101B hoja de sierra para metal 55x1,2 mm T118A hoja de sierra para metal 55x2,0 mm T118B hoja de sierra para plástico 75x3,0 mm T111C	madera, plástico y metal 1089459
	Cadena para motosierra 1 unidad	Para espada de 20 cm Paso: 3/8 Eslabones: 40 Espesor del eslabón: 1,1 mm	Madera blanda, madera dura, madera verde. 1104383

NUEVO!

DISCOS DE CORTE

Accesorios de alta calidad para amoladoras y tronzadoras

	Tipo	Descripción	Nº de parte
	Disco de corte de metal PRO+ SCS 41/125	diámetro del disco: 125 mm diámetro interior: 22,2 mm (para M14) revoluciones máx.: 12200 RPM adecuado para: Acero resistente a los ácidos, hardox, acero fundido, acero para amortiguadores, acero dulce y acero para herramientas.	1089457
	Disco de corte diamantado STEELHEAD 125	diámetro del disco: 125 mm diámetro interior: 22,2 mm (para M14) revoluciones máx.: 15200 RPM adecuado para: Acero inoxidable, acero, hormigón armado	1103195
	Disco de corte de metal PRO+ SCS 41/230	diámetro del disco: 230 mm diámetro interior: 22,2 mm (para M14) revoluciones máx.: 6650 RPM adecuado para: Acero resistente a los ácidos, hardox, acero fundido, acero para amortiguadores, acero dulce y acero para herramientas	1101800
	Disco de corte diamantado STEELHEAD 230	diámetro del disco: 230 mm diámetro interior: 22,2 mm (para M14) revoluciones máx.: 8300 RPM adecuado para: Acero inoxidable, acero, hormigón armado	1103196
	Disco de corte diamantado Speedcross HUDD 230	diámetro del disco: 230 mm diámetro interior: 22,2 mm (para M14) revoluciones máx.: 8300 RPM adecuado para: Hormigón, piedra, ladrillo, mortero, granito, etc...	1101799



JUEGO DE SIERRA SABLE A BATERÍA FSX 18 V



Juego de sierra sable a batería FSX 18 V

- Juego táctico de sierra sable, adecuado para los trabajos de bomberos
- Juego útil en un maletín de transporte claramente organizado con divisiones
- Sierra sable a batería para trabajo pesado de 18 V de Milwaukee, incluye dos baterías de alto rendimiento de 8,0 Ah
- Compartimento adicional para hojas de sierra en bolsa enrollada y gafas protectoras
- Caja de transporte estandarizado para dimensiones de montaje en vehículo de 60 x 40 cm

	Peso	Nº de parte
Juego Sierra sable a batería FSX 18V	9,8 kg	1102651
Sierra sable a batería MILWAUKEE M18™ FSX Sierra sable a batería MILWAUKEE M18™		
Sierra sable a batería MILWAUKEE M18™ FSX, batería de alto rendimiento MILWAUKEE M18 8,0 Ah 2x, gafas de seguridad según EN 166, funda para hojas de sierra de repuesto, juego de hojas de sierra sable especiales EXTRICATION, juego de hojas de sierra sable estándar DIN (MILWAUKEE), en caja de transporte incluye divisiones de espuma	12,5 kg	1102651ALU
Disponibile en caja de aluminio		

NUEVO!

JUEGO DE TALADRO PERCUTOR FPD3 18V



Juego de taladro percutor a batería FPD3

- juego listo para bomberos con el taladro percutor inalámbrico MILWAUKEE M18™ FPD3
- en nuestro conocido sistema de maletín

	Peso	Nº de parte
Juego de taladro percutor a batería FPD3-18 V	8,2 kg	1102652
MILWAUKEE M18™ FPD3 taladro percutor sin cable, 2x baterías de alto rendimiento de 8,0 Ah 18 V, gafas de protección EN 166, broca de paso, GLAS-EX TURBO, juego de brocas y brocas de metal.		
Disponibile en caja de aluminio	10,9 kg	1102652ALU

NUEVO!

KIT DE CONVERSIÓN PARA RESCUE-SAW 18 V



La conversión de la motosierra inalámbrica Milwaukee M18 FCHS en una ligera sierra de rescate permite serrar aberturas de rescate o ventilación

- Cortar materiales tipo sándwich y construcciones de chapas metálicas para crear aberturas de ventilación
- Cortar piezas de carrocería y plásticos para una extinción de incendios más rápida
- Apertura de estructuras de tejados y persianas enrollables

	Peso	Nº de parte
Kit de conversión de motosierra a RESCUE-SAW	1,26 kg	1104877
Cadena con punta de carburo: convierte la motosierra de batería en una ligera sierra de rescate		
Hoja endurecida: Más estabilidad y mejor comportamiento de corte		
Limitador de profundidad: Ajuste de la profundidad de corte óptima		
Cadena de sierra de repuesto de 40 cm para RESCUE-SAW		1105999

SIERRA CIRCULAR PARA METAL 28V

Potente sierra circular para metal sin cable para un corte frío, sin rebabas ni chispas

- Freno de motor QUICKSTOP (la hoja de sierra se detiene en segundos)
- Empuñadura con agarre Softgrip
- Bloqueo del eje para facilitar el cambio de la hoja de sierra



	Peso	Nº de parte
Sierra circular para metal MILWAUKEE 28 V Equipo individual HD28 MS-0 Sin batería, ni cargador ni caja de transporte	3,2 kg	1059178

ROTOMARTILLO 28 V

Potente martillo perforador para las aplicaciones más duras

- Motor EC sin escobillas para mayor duración y potencia
- Diseño compacto y ergonómico y bajo peso
- Amortiguación de vibraciones integrada (2,5 J de energía de impacto con sólo 8,9 m/s de vibraciones)
- Sistema de cambio rápido de herramienta



	Peso	Nº de parte
Rotomartillo MILWAUKEE 28 V Herramienta individual HD28 CHPX-0 sin batería, cargador ni maletín	3,4 kg	1089452
Rotomartillo MILWAUKEE 28 V SET Herramienta individual HD28 CHPX-0, 2 baterías recargables 5,0 Ah, cargador 230 V y maletín	4,7 kg	1089453

AMOLADORA ANGULAR 28V

Potente amoladora angular sin cable con disco de 125 mm de diámetro

- Motor de 4 polos para el máximo rendimiento con un diseño compacto
- Diseño largo y delgado para trabajar en lugares de difícil acceso
- Bloqueo del eje y tuerca de desmontaje rápido Fixtec para cambiar el disco rápidamente y sin herramientas
- Protección contra sobrecarga y reinicio



	Peso	Nº de parte
Amoladora angular MILWAUKEE 28 V Equipo individual HD28 AG125-0, sin batería, ni cargador ni caja de transporte	5,1 kg	1089450
Amoladora angular MILWAUKEE 28 V SET Equipo HD28 AG125-0, 2 baterías 5 Ah, cargador 230 V y con caja de transporte	2,8 kg	1089451

HOJAS PARA SIERRA SABLE EXTRICATION



Hojas para sierra sable especialmente desarrolladas para el rescate en accidentes

- Hojas de sierra especiales con dientes de carburo para aceros de alta resistencia en vehículos
- Cuerpo de la hoja reforzado contra roturas y para menos vibraciones
- Recubrimiento Perma-Shield para una menor generación de calor
- Aptas para casi todas las sierras alternativas del mercado

	Nº de parte
Juego de hojas de sierra sable EXTRICATION, incluye bolsa de almacenamiento	1078478
4 hojas de sierra de 150 mm / carburo	
6 hojas de sierra de 230 mm / carburo	
Hoja de sierra EXTRICATION de 150 mm	1078476
Hoja de sierra EXTRICATION PLUS de 230 mm	1078477
Bolsa enrollable para hojas EXTRICATION (vacía)	1081947

HOJAS PARA SIERRA SABLE VEHICLE RESCUE



Hojas para sierra sable con dientes de carburo especiales para aceros de alta resistencia

- Cuerpo de la hoja reforzado contra roturas y para menos vibraciones
- Recubrimiento perma-Shield para una menor generación de calor y fricción

	Nº de parte
Juego de hojas de sierra sable VEHICLE RESCUE en bolso enrollable compuesto por:	1091976
4 hojas de sierra VR 150 mm	
6 hojas de sierra VR 230 mm	
hojas de sierra VEHICLE RESCUE 150 mm	1091974
hojas de sierra VEHICLE RESCUE Plus 230 mm	1091975
bolsa enrollable para hojas de sierra VEHICLE RESCUE	1091977

JUEGO DE HOJAS DE SIERRA SABLE SEGÚN DIN



Hojas de sierra sable según DIN en bolsa de enrollable

- Cumple la norma alemana para vehículos
- Cubre todas las hojas de sierra necesarias

	No. de parte
Juego de hojas de sierra sable UNIVERSAL según DIN en bolsa enrollable compuesto por:	
5 hojas de sierra madera/plástico 230 mm	
5 hojas de sierra madera/madera verde 230 mm	1103181
5 hojas de sierra para madera con clavos 150 mm	
5 hojas de sierra para metal 230 mm	
5 hojas de sierra universal 200 mm	
Hoja de sierra madera/plástico 230 mm	1059183
Hoja de sierra madera/madera verde 230 mm	1059184
Hoja de sierra madera con clavos 150 mm	1059186
Hoja de sierra para metal 230 mm	1059182
Hoja de sierra universal 200 mm	1059187
Bolsa enrollable (vacía)	1103180

MÁS HOJAS DE SIERRA SABLE



Contenido	Descripción	Nº de parte
TORCH CARBIDE 150 mm	metal de alta resistencia, acero inoxidable, acero fundido, aluminio.	1100495
TORCH CARBIDE 230 mm	metal de alta resistencia, acero inoxidable, acero fundido, aluminio.	1100496
TORCH CARBIDE 300 mm	metal de alta resistencia, acero inoxidable, acero fundido, aluminio.	1100497
TORCH 150 mm	metal resistente, chapa, aluminio (5 uds.)	1059185
SAWZALL 240 mm	madera verde, ramas gruesas, árboles.	1100498

FUNDA PARA HOJAS DE SIERRA SABLE



Funda para guardar las hojas directamente en la sierra sable

- Adecuado para la mayoría de los modelos
- Ofrece espacio para dos hojas de sierra sable (corta y larga) de hasta 230 mm
- La tira cosida facilita la extracción de las hojas de sierra
- Las hojas desgastadas pueden sustituirse en segundos
- Los imanes integrados mantienen la funda cerrada
- Revestimiento de goma en la funda y la correa para un agarre perfecto

Dimensiones	250 x 50 x 15 mm
Peso (sin contenido)	0,07 kg
Longitud máx. cinturón	300 mm
Largo de correa frontal	80 mm
Nº de parte	1083101

JUEGO DE DISCOS DE CORTE RESCUE



Juego de discos de corte RESCUE

- Juego de 3 discos de corte de 230 mm para bomberos
- En práctica bolsa de transporte

	Nº de parte
Juego de discos de corte RESCUE en bolsa plegable compuesto por:	1103427
5 x disco de corte METAL PRO+ de 230 mm	
1 x disco de corte diamantado SPEEDCROSS de 230 mm para ladrillo, hormigón, piedra	
1 x disco de corte diamantado STEELHEAD de 230 mm para acero inoxidable y acero	

BOMBAS HIDRÁULICAS ESTÁNDAR

- Disponible con motores a gasolina o eléctricos
- Equipados con función turbo (TURBO-SPEED), que permite realizar el trabajo a una velocidad aún mayor y con mayor dinámica
- Un gran volumen de aceite (6,5 l) permite el funcionamiento simultáneo de todas las herramientas de rescate en uso
- El control cuenta con un botón de encendido iluminado
- El carrete de manguera doble con mangueras de ultra alta presión y enrollador integrado está disponible en diferentes versiones y longitudes
- Con enrollador integrado
- Asa de transporte periférica de gran tamaño y el soporte para herramientas directamente integrado hacen que las bombas hidráulicas estándar sean fáciles de usar



scan/click
QR Code!

E 70 W-SAH 20



-  **TURBO-SPEED**
-  **SINGLE**
-  **COAX**

Bomba hidráulica eléctrica de alto rendimiento

- Motor Eléctrico de 230 V, 50 Hz, 2 kW
- Alta velocidad de funcionamiento gracias a la bomba de alto rendimiento
- Con mangueras dobles o COAX, disponibles en diferentes longitudes

	E 70 W-SAH 20	E 70 W-SAH 20 COAX
Presión nominal	700 bar	700 bar
Volumen de aceite	6,5 l	6,5 l
Volumen útil	6,0 l	6,0 l
Clase EN	ATO/MTO	ATO/MTO
Peso	74,2 kg	73,0 kg
N° de parte	1078718	1069283

V 70 W-SAH 20



-  **TURBO-SPEED**
-  **SINGLE**
-  **COAX**

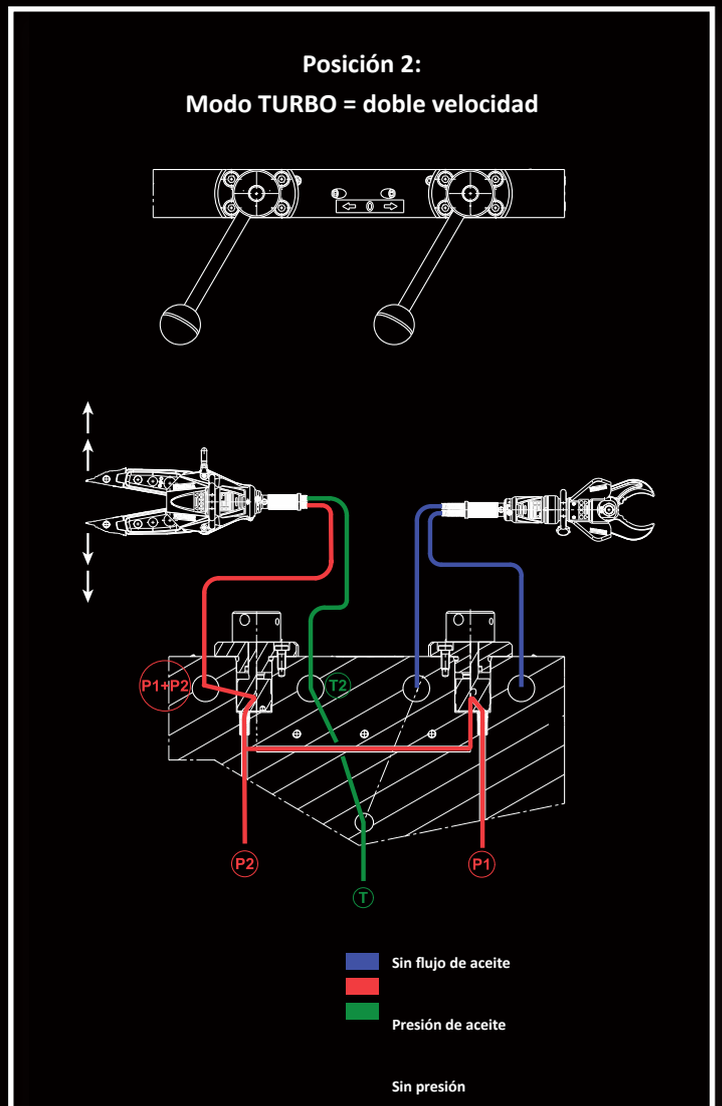
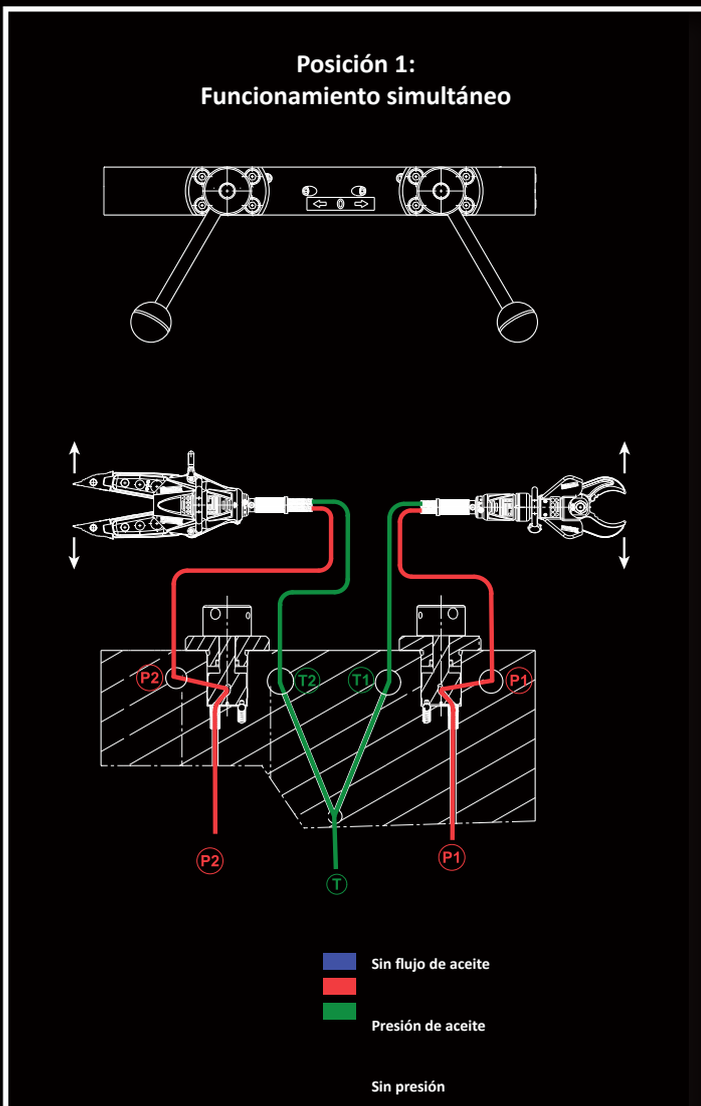
Bomba hidráulica con motor a combustión de alto rendimiento

- Motor a gasolina de 4 tiempos, 4 kW
- Alta velocidad de funcionamiento gracias a la bomba de alto rendimiento
- Con mangueras dobles o COAX, disponibles en diferentes longitudes

	V 70 W-SAH 20	V 70 W-SAH 20 COAX
Presión nominal	700 bar	700 bar
Volumen de aceite	6,5 l	6,5 l
Volumen útil	6,0 l	6,0 l
Clase EN	ATO/MTO	ATO/MTO
Peso	75,9 kg	76,5 kg
N° de parte	1078719	1058332



TURBO-SHIFTING



BOMBAS HIDRÁULICAS COMPACTAS Y A BATERÍA

- Pequeñas, ligeras y manejables
- Máxima potencia en espacios reducidos
- Totalmente funcional incluso en pendientes extremas (hasta 30 grados)
- Función ECO, por la regulación automática de la aceleración garantiza un funcionamiento silencioso y económico
- Las unidades alimentadas por batería disponen de puertos de conexión para dos baterías recargables, de modo que pueden funcionar hasta 10 horas en modo ECO
- Todos los equipos de rescate de WEBER RESCUE SYSTEMS (incluso los cilindros de rescate de gran tamaño) pueden funcionar con estas unidades

V 400 S/ V 400 ECO



Bomba hidráulica compacta y manejable con motor a gasolina

- Motor a gasolina de 4 tiempos, 1,5 kW
- Robusto bastidor de transporte
- Alto rendimiento - trabajo rápido
- V 400 ECO con modo ECO para un funcionamiento económico

	V 400 S	V 400 ECO
Presión nominal	700 bar	700 bar
Volumen de aceite	2,5 l	2,5 l
Volumen útil	2,0 l	2,0 l
Clase EN	STO	STO
Peso	17,4 kg	17,5 kg
N° de parte	5934753	5936853



SINGLE



ECO



TURBO-SPEED

V 50 S TURBO PLUS/ E 50 S



Bombas con regulación automática de la velocidad para un funcionamiento silencioso y económico

- Disponibles con motor a gasolina o eléctrico
- Pueden utilizarse ambas salidas, con función turbo o funcionamiento simultáneo de dos herramientas (Turbo-Speed)

	V 50 S TURBO PLUS	E 50 S
Motor	Motor a combustión de 4 tiempos	Motor eléctrico de 230V, 50 Hz
Potencia	3,6 kW	1,3 kW
Presión nominal	700 bar	700 bar
Volumen de aceite	4,0 l	4,0 l
Volumen útil	3,15 l	3,15 l
Clase EN	ATO/MTO	ATO/MTO
Peso	35,4 kg	33,5 kg
N° de parte	5935156	1070365



TURBO-SPEED



SINGLE

CONTROL AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD



Las revoluciones del motor aumentan automáticamente cuando se pulsa el botón de control de la herramienta. Vuelve automáticamente al régimen de ralentí cuando se suelta el botón de control. Esto significa menos ruido y emisiones, ahorra combustible y prolonga el tiempo de funcionamiento.

¡También disponible en versión eléctrica para unidades alimentadas por batería.!



V-ECOCOMPACT 3600



Bomba hidráulica compacta con motor a gasolina

- Motor a gasolina de 4 tiempos, 2,2 kW
- Puedes utilizar ambas salidas, con función turbo o funcionamiento simultáneo de dos herramientas (Turbo-Speed)
- Muy manejable gracias a su reducido peso
- Robusto bastidor de transporte

 TURBO-SPEED

 SINGLE

 ECO

Presión nominal	700 bar
Volumen de aceite	3,8 l
Volumen útil	3,6 l
Clase EN	ATO + MTO
Peso	23,7 kg
N° de parte	1102567

E-COMPACT



SINGLE



ECO



CHARGE

Bomba hidráulica eléctrica extremadamente ligera y manejable de alto rendimiento

- Motor eléctrico de 230 V, 50 Hz, 1,5 kW
- Extremadamente ligero y manejable, dimensiones reducidas
- Muy alto rendimiento
- Incluye cable eléctrico de 4 m
- Diseñado para el funcionamiento de todos los equipos WEBER RESCUE

Presión nominal	700 bar
Volumen de aceite	2,8 l
Volumen útil	2,5 l
Clase EN	STO
Peso	12,2 kg
N° de parte	1050354

B-COMPACT XL



COMPACT



ECO



CHARGE

Bomba hidráulica a batería compacta con gran volumen útil para alimentar varios herramientas

- Hasta 10 horas de autonomía en modo ECO
- Reducidas dimensiones de almacenamiento
- Posibilidad de conectar dos baterías M28TM Red Li-IonTM de 5,0 Ah
- Posibilidad de funcionamiento con una fuente de alimentación de 230 V
- Diseñado para el funcionamiento de todas las herramientas WEBER RESCUE
- Versión V18: incluye 2 adaptadores para baterías M18™ High Output
- Baterías no incluidas

	B-Compact XL	B-Compact XL V18
Presión nominal	700 bar	700 bar
Volumen de aceite	6,1 l	6,1 l
Volumen útil	5,1 l	5,1 l
Peso (listo para usar*)	15,6 kg	16,7 kg **
N° de parte	1100371	1100371V18

* Suministro sin baterías, **peso y dimensiones incl. adaptador y 12 Ah MILWAUKEE M18™ High-Output™

**Funcionamiento con 2 MILWAUKEE M18™ High-Output™ de 12,0 Ah recomendados para una mayor autonomía

AKKUPAC ECO



SINGLE



ECO



CHARGE

Bomba hidráulica a batería extremadamente ligera con correas de mochila

- Hasta 10 horas de autonomía en modo ECO
- Correas de transporte anchas y cómodas para un ajuste seguro
- La segunda batería opcional, puede funcionar con dos baterías M28TM Red Li-IonTM de 5,0 Ah
- Diseñado para operar todas las herramientas WEBER RESCUE!
- Baterías no incluidas

Presión nominal	700 bar
Volumen de aceite	2,5 l
Volumen útil	2,3 l
Peso (listo para usar*)	11,2 kg
N° de parte	1081828blk

* Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™

MANGUERAS DE EXTENSIÓN



Mangueras de extensión, disponibles en versión doble o coaxial (sistema de manguera dentro de manguera)

- Mangueras de ultra alta presión, con acoplamientos SINGLE en ambos extremos
- Rellenas de aceite, vulcanizadas por pares
- Las mangueras COAX evitan que la manguera se enrosque



Mangueras Gemelas			
Largo	N° de parte amarillo	N° de parte rojo	Peso
5 m	2847647	2847639	4,3 kg
10 m	2847663	2847655	7,55 kg
15 m	2847680	2847671	9,5 kg
20 m	2847701	2847698	13,0 kg

Mangueras COAX			
Largo	N° de parte amarillo	N° de parte rojo	Peso
5 m	1052602	1052605	3,31 kg
10 m	1052603	1052606	5,5 kg
15 m	1052604	1052607	7,69 kg
20 m	1053457	1053455	10,0 kg

CARRETES DE MANGUERA INDEPENDIENTES



Carretes de manguera independientes con bastidor de transporte y mangueras de alta presión (20 m)

- Pueden conectarse incluso con la manguera bajo presión
- Asa(s) plegable(s) para enrollar
- Disponible como carrete de manguera simple (EHF) y carrete de manguera doble (HF)



HF 20 T	Manguera gemela	Manguera COAX
Peso	36,3 kg	37,6 kg
N° de parte	5935016	1054768

EHF 20 T	Manguera gemela	Manguera COAX
Peso	20,5 kg	20,5 kg
N° de parte, rojo	5931932	1054236
N° de parte, amarillo	5932491	1054754

PROTECCIÓN DE MANGUERA / FUNDA DE PROTECCIÓN



Para la protección contra la abrasión y la contaminación

- Material: Revestimiento protector KEVLAR y funda duraskin
- Cierre de velcro
- Protección de manguera negra para mangueras que salen del mango
- Protección contra la contaminación y la penetración de aceite a alta presión en el área inmediata del operador
- Para mangueras de 5-20 m
- Funda de protección disponible en tres colores diferentes

	Protector de manguera		Funda de protección	
	negro	rojo	amarillo	azul
Largo	30 cm	4 m	4 m	4 m
N° de parte	8064563	8051496	8051500	8058024

EQUIPOS ESPECIALES

Herramientas personalizados para intervenciones especiales

- Para la creación de aberturas continuas en accidentes de autobús, ferrocarril o tranvía
- Para la creación de aberturas iniciales para cojines elevadores durante catástrofes naturales
- Para el uso flexible en edificios derrumbados
- En accidentes industriales
- Para la apertura rápida de puertas y la elevación de placas de hormigón, vigas de hierro, etc.

CIZALLA C 120 MK2

NUEVO!

Cizalla en forma de C para cortes consecutivos en componentes de gran superficie

- con espacio especial para soltar el material cortado
- varios dientes evitan que el material se deslice
- carcasa del cilindro de aleación de aluminio de alta resistencia con superficies resistentes al desgaste
- crea grandes aberturas de rescate con sistemas de transporte en masa



- SINGLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- 360° HANDLE

	C120 MK2	C120 MK2 E-FORCE3
Peso (listo para usar*)	19,3 kg	23,1 kg
Nº de parte	1105034	1105035

* Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™

CIZALLA S 25-20



Cizalla compacta y versátil

- Insertos intercambiables de metal duro para el corte de cerraduras, cadenas, etc.
- Para el corte de barras de metal metal y reforzadas
- Posible manejo con una sola mano

- SINGLE
- FORGED
- PUSH CONTROL
- 360° HANDLE

Apertura	25 mm
Peso	7,6 kg
Nº de parte	1070692

TRITURADOR DE HORMIGÓN BC 250 MK2

NUEVO!

-  SINGLE
-  FORGED
-  PUSH CONTROL
-  360° HANDLE

Equipo especial para las intervenciones más exigentes

- Adecuado para la rotura rápida de trozos gruesos de hormigón
- El asa y la pantalla de protección se pueden girar, puntas intercambiables



	BC 250 MK2	BC 250 MK2 E-FORCE3
Peso (listo para usar*)	17,7 kg	21,5 kg
Nº de parte	1103954	1103955

* Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™

CUÑA SEPARADORA SPK 250 MK2

NUEVO!

-  SINGLE
-  FORGED
-  PUSH CONTROL

Separador hidráulico en forma de cuña

- Crea la abertura inicial para el cojín elevador en las ranuras más pequeñas
- Altura de entrada de 8 mm
- Altura de elevación de hasta 61 mm y fuerza de elevación de 25 t
- Verificado según normas EN 13204 y NFPA 1936
- Chapas de separación especialmente endurecidas



	SPK 250 MK2	SPK 250 MK2 E-FORCE3
Peso (listo para usar*)	9,0 kg	12,9 kg
Nº de parte	1101215	1101981

* Peso incl. batería 5,0 Ah M28™ Red Li-Ion™

MINICIZALLA C 45-9



Mini-cizalla de acción simple para usar en los espacios más reducidos

- para cortar tubos, rejas, varillas, etc.
- diseño muy pequeño
- fácil manejo debido a su bajo peso y forma compacta

Dimensiones (largo x ancho x alto)	267 x 66 x 88 mm
Apertura de corte	45 mm
Capacidad de corte en barras	18 mm (570 bar) 20 mm (700 bar)
Peso	3,9 kg
Nº de parte	1070758



JUEGOS DE ELEVACIÓN H1 Y H2

Juegos de elevación en caja de aluminio, en versión pequeña (H2) y versión grande (H1)

- Con cilindros hidráulicos de efecto simple y fuerzas elevadoras de hasta 137 kN
- Bombas de mano y accesorios incluidos
- Conforme a DIN 14800
- Medidas de las cajas de aluminio 600 x 400 x 220 mm



	Juego elevador H1	Juego elevador H2
Número de cajas	2	1
Número de piezas	18	13
Peso	77,0 kg	50,8 kg
Nº de parte	5933552	5933544

ACCESORIOS DE JUEGOS DE ELEVACIÓN MINISEPARADOR SP 1

Miniseparador como complemento recomendado del juego de elevación

- Efecto simple
- Con accionamiento mediante bomba de mano
- Para elevar y separar cargas, máquinas, etc.



Fuerza de elevación	0,6 kN
Altura de elevación	87 mm
Peso	2,2 kg
Nº de parte	358118

GATO HIDRÁULICO B 10



Equipo de elevación para elevar, alejar y trasladar cargas

- Uso tanto vertical como horizontal
- Garra de elevación ajustable de 6 etapas
- Disponible con placa reposapiés para estabilizar

Fuerza de elevación	98,0 kN
Altura de elevación total	800 mm
Carrera de émbolo	350 mm
Peso	38,5 kg
Nº de parte	198471

Accesorios	Nº de pieza
Base cóncava	4129881
Base cuadrada plana	4129873
Placa de apoyo	32255

BOMBA DE MANO EPH 0203



Bomba de mano ultraligera

- para uso y combinación con dispositivos de acción simple como DO 105, DO 120 y C 45-9

Volumen útil del aceite	0,3 l
Caudal por bombeo	1,8 cm ³
Presión nominal	570 bar
Peso	3,4 kg
Nº de parte	1099835

BOMBA DE MANO DPH 4018-SA



Equipo de elevación de accionamiento manual

- Versión bietapa
- Aplicable dentro de un rango de 20° con independencia de la posición
- Volumen de aceite de 2,5 litros
- Con pareja de mangueras de 5 m y acoples
- Montados sobre tabla de madera
- Conforme a DIN 14751

Peso	13,5 kg
Nº de parte	1051174

KIT DE FORZADO DE PUERTAS DO 105



Juego para forzar puertas de forma rápida y silenciosa y para levantar cargas

- compuesto por bomba de mano, manguera, abrepuertas y maleta
- Abrepuertas ultraligero DO 105 con acoplamiento giratorio de 360° para un fácil manejo
- bomba de mano ultraligera EPH 0203 con presión nominal de 570 bar
- Maleta robusta y estanca con válvula de compensación de presión integrada en dimensiones estándar Eurocaja de 600 x 400 x 223 mm, incluido inserto para la protección de todas las herramientas y accesorios
- Mini cizalla C 45-9 disponible como accesorio opcional (compartimento incluido en maleta)

El juego incluye:	Peso	Nº de parte
Abrepuertas DO 105	3,3 kg	1099556
Bomba de mano EPH 0203	3,4 kg	1099835
Manguera negra de 2 m con sistema de acoplamiento rápido SKS	1,2 kg	1099974
Juego incl. maleta	11,4 kg	1100718

KIT DE FORZADO DE PUERTAS DO 120



Equipo completo para la apertura rápida de puertas y la elevación de placas de hormigón, vigas de hierro, etc.

- compuesto por bomba de mano, manguera, abrepuertas y maleta
- Apertura de puertas hidráulica disponible también de forma individual

Dimensiones	600x400x185 mm
Peso	15,6 kg
Nº de parte	1075344



ABREPUERTAS DO 105



Para la apertura rápida de puertas con mecanismo sencillo de cierre

- Funcionamiento silencioso con bomba de mano
- Peso reducido
- Sistema hidráulico de acción simple
- Garra optimizada para un agarre fuerte en la ranura de la puerta

Longitud inicial	225 mm
Longitud extendido	330 mm
Fuerza de separación	40 kN (570 bar)
Fuerza de separación	49 kN (700 bar)
Peso	3,3 kg
N de parte	1099556

ABREPUERTAS DO 120



Para la apertura de puertas con mecanismo sencillo de cierre

- Funcionamiento sin ruido con bomba manual
- Peso reducido

Longitud inicial	278 mm
Longitud extendido	398 mm
Fuerza de separación	90,7 kN (570 bar)
Fuerza de separación	114,5 kN (700 bar)
Peso	7,1 kg
N° de parte	1075922

ABREPUERTAS DO 140 MK2 E-FORCE3



Sistema de doble acción especialmente desarrollado para aplicaciones especiales

- Rotura rápida y eficaz de puertas
- Ni siquiera las puertas metálicas bloqueadas ni las puertas de seguridad representan un obstáculo
- Versión a batería (batería no incluida)

Fuerza de separación	101,0 kN
Carrera	140 mm
Peso (listo para usar*)	13,2 kg
N° de parte	1101946

* Peso incl. batería 5,0 Ah M28TM Red Li-Ion™

EQUIPAMIENTO ADICIONAL



Equipamiento adicional útil para la intervención completa de rescate

- Complementos ideales que hacen que el rescate sea más rápido, fácil y seguro
- Estabilización
- Sistemas de apuntalamiento
- Solución para protección de vidrios
- Lonas para zona de material, mantas protectoras y protección de accidentados
- Bloqueos de airbag
- Otras herramientas adicionales

STAB-FAST ALU +



El sistema de estabilización universal con nuevas funciones para un trabajo aún más rápido y seguro

- Enrollado automático de la cinta de tracción
- Nuevo cabezal mejorado para una mayor estabilidad y sujeción
- Guía optimizada con bloqueo integrado para una mayor estabilidad
- Ajuste de longitud más flexible con más posiciones de bloqueo
- Trabajo intuitivo: todos los elementos de mando en rojo
- Disponible en tres versiones



LA NUEVA GENERACIÓN DE SISTEMAS LÍDER EN ESTABILIZACIÓN Y ASEGURAMIENTO

	STAB-FAST ALU +	STAB-FAST ALU + BASIC	STAB-FAST ALU + XL
	3 Puntales estándar	2 Puntales estándar	2 Puntales XL
	1 Cuchilla para gancho	1 Cuchilla para gancho	1 Cuchilla para gancho
	1 Cuña de seguridad	1 Bolso de transporte	1 Bolso de transporte
	2 Bolsos de transporte		
Longitud inicial	1050 mm	1050 mm	1500 mm
Longitud extendido	1720 mm	1720 mm	2500 mm
Carga máxima del soporte en dirección longitudinal	1750.01750 kg	1750 kg	2500 kg
Longitud de la cinta de tracción	5500 mm	5500/5500 mm	10000 mm
Dimensiones	1100 x 300 x 120 mm	1100 x 300 x 120 mm	1600 x 500 x 180 mm
Peso total	34,0 kg	19,5 kg	30,5 kg
Nº de parte	1102643	1102644	1102645

BROCA ESCALONADA Y JUEGO DE GANCHOS



NUEVO!

Brocas escalonadas de alto rendimiento para metal de MILWAUKEE

- Ideal para crear puntos de apoyo para cintas de tracción y STAB-FAST en el vehículo accidentado
- 14 niveles de 6 a 35 milímetros de diámetro
- Gran durabilidad y geometría especial para facilitar el trabajo
- Adecuado para todos los taladros atornilladores (diámetro del eje de 10 mm)

Peso	0,18 kg
N° de parte	1100782

Juego de ganchos de 3 piezas para STAB-FAST

- Colocación más rápida y segura en el vehículo.
- 3 tipos de gancho diferentes amplían las opciones de fijación.
- Capacidad de carga máxima (WLL): 2,0 t / 20 kN (no para elevación)

Peso	1,9 kg
N° de parte	1105960

BASIC EXTRICATION BOX



Todos los objetos imprescindibles para las primeras acciones en una práctica caja

- 2 STAB-PACK
- 1 GLAS-EX con punzón
- 2 Lonas de protección de accidentados 150 x 200 cm
- 1 Escudo de protección contra astillas
- 1 Manta de protección de 65 x 65 cm
- 1 Manta de protección de 200 x 40 cm
- 1 Herramienta de palanca
- 1 Tijera de rescate
- 1 Marcador rojo
- 1 Cinta adhesiva WEBER RESCUE
- 1 Dispensador de cinta adhesiva
- 1 Bolsa para dispositivos electrónicos
- Todo esto en una Eurocaja (600 x 400 x 320 mm)

Dimensiones (largo x ancho x alto)	600 x 400 x 320 mm
Peso	24,5 kg
N° de parte	1099879

BANDEJA COLECTORA DE ACEITE



Alfombrilla reutilizable para absorción de aceite y para la recogida de líquidos derramados de vehículos

- Para recoger sustancias de servicio derramadas en la fase inicial
- Fácil colocación debajo del vehículo
- Las paredes laterales pueden colocarse hacia arriba mediante botones para formar un muro que evite el escape de líquido
- Acumula hasta 5 litros de aceite
- Cuidado sencillo con un limpiador de alta presión y un agente de limpieza después de cada uso

Dimensiones (largo x ancho x alto)	900 x 600 x 20 mm
Capacidad máxima de absorción de aceite	5 l
Peso	0,75 kg
N° de parte	1101995

STAB-PACK



Para la estabilización de cargas y vehículos accidentados

- Seguridad mediante manejo sencillo y gran superficie de apoyo
- Altura de ajuste continuo gracias a elementos de diferentes grosores y cuñas
- Ajuste mediante dos cuñas (también es posible la estabilización en pendientes)
- Carga permisible (WLL) de 7 kg/cm² (corresponde a > 3 t para uso en superficies completamente planas)
- También disponible como juego (4 STAB-PACK en Eurocaja)

	STAB-PACK	JUEGO STAB-PACK
Dimensiones	270 x 187 x 310 mm	600 x 400 x 320 mm
Peso	8,0 kg	35,0 kg
N° de parte	8044406	1052771

	Alfombrilla antideslizante
N° de parte	1102022

JUEGO STAB-LOCK

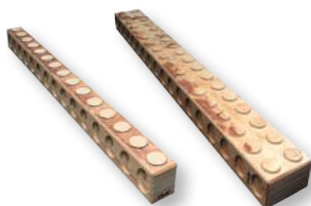


Sistema para casi cualquier situación de apuntalamiento y estabilización

- Madera contrachapada de haya encolada de manera hidrófuga
- Funciona según el principio de los bloques de Lego
- Compatible con el sistema Stab-Pack

Juego	Dimensiones	Peso	N° de parte	Cantidad en el juego
Eurocaja	600 x 400 x 320 mm	3,3 kg	1052769	1
Placa base 4 x 6	540 x 360 x 36 mm	4,9 kg	1051857	1
Cuña	230 x 90 x 60 mm	1,5 kg	1051858	4
Placa superior 2 x 3	270 x 185 x 22 mm	1,3 kg	1052594	2
Placa superior 2 x 3 s	270 x 185 x 22 mm	1,1 kg	1051856	2
Cuadrado 2 x 3	270 x 185 x 95 mm	3,0 kg	1051846	1
Cuadrado 2 x 6	540 x 185 x 95 mm	6,4 kg	1051847	1
Cuadrado 1 x 3	270 x 95 x 95 mm	1,5 kg	1051852	1
Cuadrado 1 x 3 s	270 x 95 x 95 mm	1,4 kg	1051853	1
Cuadrado 1 x 6	540 x 95 x 95 mm	3,1 kg	1051854	1
Cuadrado 1 x 6 s	540 x 95 x 95 mm	3,0 kg	1051855	1
N° de parte del juego	600 x 400 x 320 mm	30,5 kg	1052770	

STAB-LOCK XL



Posibilidades de ampliación para el sistema STAB-LOCK en diferentes longitudes y en dos anchos

- Madera contrachapada de Haya encolada de manera hidrófuga
- Funciona según el principio de los bloques de Lego
- Compatible con el sistema Stab-Pack

Tipo	Dimensiones	Peso	N° de parte
Bloque 1 x 9	810 x 95 x 95 mm	4,4 kg	1052589
Bloque 2 x 9	810 x 185 x 95 mm	8,6 kg	1051848
Bloque 1 x 12	1080 x 95 x 95 mm	5,4 kg	1052591
Bloque 2 x 12	1080 x 185 x 95 mm	11,4 kg	1051849
Bloque 1 x 15	1350 x 95 x 95 mm	7,4 kg	1052592
Bloque 2 x 15	1350 x 185 x 95 mm	14,8 kg	1051850
Bloque 1 x 18	1620 x 95 x 95 mm	9,0 kg	1052593
Bloque 2 x 18	1620 x 185 x 95 mm	17,2 kg	1051851

STAB-FIX

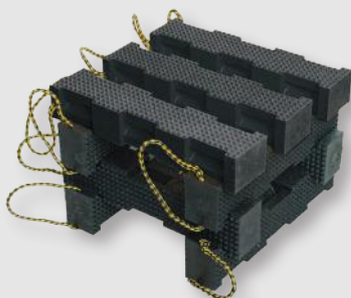


Elementos de PE reciclado para apuntalamientos variados

- De plástico reciclado (PE)
- Duradero y sin astillas
- A prueba de aceites y agentes químicos
- Carga admisible de hasta 110 kg/cm²
- Sin deslizamientos por su forma piramidal

Tipo	Dimensiones	Peso	N° de parte
Escalera	640 x 140 x 280 mm	7,3 kg	8066140
Cuña escalonada	620 x 170 x 275 mm	10,0 kg	1067933
Bloque 25	230 x 230 x 25 mm	1,4 kg	8063818
Bloque 50	230 x 230 x 50 mm	2,3 kg	8063826
Bloque 75	230 x 230 x 75 mm	3,4 kg	8063834
Cuña 75	225 x 75 x 80 mm	0,7 kg	3191796
Cuña 150	225 x 150 x 80 mm	1,3 kg	3191800
Cuadrado 100	100 x 100 x 450 mm	3,1 kg	8137242

JUEGO CUADRADO STAB-FIX



Juego de PE reciclado para apuntalamientos variados

- Duradero, sin astillas y resistente a aceites y productos químicos
- Carga admisible de hasta 110 kg/cm²
- Nueve piezas de plástico en un solo juego
- Se incluye bolsa de transporte

Juego cuadrado STAB-FIX negro	9 piezas
Dimensiones de transporte	300 x 300 x 450 mm
Peso	28,4 kg
N° de parte	8139342

JUEGO BASIC STAB-FIX



Sistema de estabilización flexible STAB-FIX para el rescate técnico

- Duradero y sin astillas
- A prueba de aceites y agentes químicos
- Carga admisible de hasta 110 kg/cm²
- De plástico reciclado (PE)
- Consta de 2 escaleras, 2 cuñas, 2 bloques diferentes
- Se incluye bolsa de transporte

STAB-FIX Basic	
Dimensiones de la bolsa	600 x 400 x 140 mm
Peso	20,5 kg
N° de parte	8137676

KIT PARA VIDRIOS LAMINADOS



Todas las herramientas importantes para una manipulación segura de vidrios laminados, inastillables y vidrio de seguridad en un sólo kit

- Glas-Ex, punzón, herramienta de palanca y tijera de rescate
- Desenrollador con cinta adhesiva y gafas protectoras
- 2 láminas de rescate (deben cambiarse tras la aplicación por motivos de higiene)
- En el maletín de transporte

Dimensiones de la caja	600 x 400 x 132 mm
Peso	5,6 kg
N° de parte	1080917

GLAS-EX CON PUNZÓN



Juego de sierra de mano GLAS-EX más punzón

- Sierra de mano para el aserrado de hojas de vidrio laminado adherido
- Punzón para la retirada segura de monocristal inastillable, disponibles también de forma individual
- Accesorios: Hoja de sierra de recambio

	Peso	N° de parte
Glas-Ex	1,5 kg	8114161
Punzón	0,06 kg	8027676
Hoja de sierra de recambio	0,12 kg	8032858

GLAS-EX TURBO



Para la retirada de vidrio de seguridad en rescates

- Para la retirada rápida de vidrios de seguridad (grosor hasta 10 mm)
- Ajustado para cada taladro atornillador accionado por batería (alojamiento de 3 bordes, 10 mm)
- Manejo muy fácil para recorte de curvas muy ceñidas
- La mayoría del vidrio se expulsa hacia fuera (lejos de los accidentados)
- La cuchilla corta y la reducida carrera también permiten realizar cortes directamente sobre el salpicadero del vehículo

Peso	0,9 kg
N° de parte	1095126

ESCUDOS DE PROTECCIÓN



Accesorio óptimo para la protección del accidentado

- Asideros ajustables; las manos están protegidas
- Incluye dos tamaños y formas diferentes; útil y versátil
- Transparente; el usuario de la herramienta conserva en todo momento una buena visión sobre su zona de trabajo
- Flexible; puede plegarse alrededor de columnas o introducirse en espacios estrechos

Peso total	2,5 kg
N° de parte	8136360
Se compone de: 01 Triángulo de PVC blando con 2 asas de sujeción amarillos y 01 rectángulo de PVC blando con 3 asas de sujeción amarillos.	
Tamaño 550 x 350 x 6 mm	

MANTA PROTECTORA PAT-SAFE PARA ACCIDENTADOS



Protección blanda de los accidentados con protección contra astillas, vidrio y polvo

- Protección simultánea tanto del accidentado como del rescatador interior
- De CORDURA 200, mirilla intercambiable de Polyglas
- Material exterior hidrófugo, así como resistente a la abrasión y rotura
- Material lavable a 40 °C, color amarillo
- Viene embalada en una bolsa de transporte

PAT-SAFE	
Dimensiones	1500 x 2000 mm
Peso	1,5 kg
N° de parte	1079078
Ventana de recambio	
Dimensiones	1000 x 2000 x 0,3 mm
Peso	0,6 kg
N° de parte	1079079

PROTECCIÓN DE ACCIDENTADOS SET SAFE



Protección de bordes, manta para la protección de accidentados y protección contra astillas en un práctico kit

- Combinación de los productos más importantes en materia de protección de pacientes
- Juego de mantas protectoras con lona de provisión ampliado con compartimentos adicionales para la manta de protección de pacientes PAT-SAFE y la escudo de protección (rectángulo)
- Protección óptima y de alta calidad contra bordes afilados, astillas, polvo de vidrio y piezas astilladas

Dimensiones (largo x ancho x alto)	680 x 460 x 160 mm
Peso	10,5 kg
N° de parte	1100647

Se compone de:

Juego de mantas protectoras con toldos de provisión 8135517

Manta para la protección de pacientes PAT-SAFE 1079078

Escudo rectangular para la protección contra astillas 813625

JUEGOS DE MANTAS PROTECTORAS

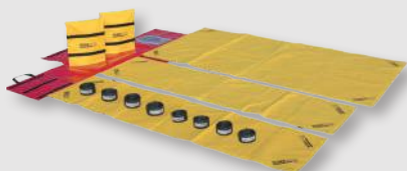


Juego de mantas protectoras en amarillo con lona para distribución de material

- Material: CORDURA, capa de velo de poliéster Drenotex®
- Material exterior hidrófugo y resistente a la abrasión
- Material interior a prueba de cortes
- Lavable

Dimensiones	500 x 700 x 95 mm
4 protectores de columna con 2 cintas de velcro	300 x 350 mm
2 manta de protección con 4 imanes	650 x 650 mm
1 manta de protección con 6 imanes	1650 x 650 mm
Peso	7,8 kg
N° de parte	8135517

JUEGO COMPLETO DE MANTAS PROTECTORAS UPGRADE



Juego de mantas protectoras en amarillo con clips WEBER RESCUE incluidos

- Material: CORDURA, capa de velo de poliéster Drenotex®
- Material exterior hidrófugo y resistente a la abrasión
- Material interior a prueba de cortes
- Lavable
- Se incluyen 8 clips WEBER RESCUE-Clips para la fijación

Dimensiones	700 x 500 x 160 mm
2 protectores de columna con 2 cintas de velcro	300 x 400 mm
2 manta de protección con 6 imanes	400 x 2000 mm
1 manta de protección con 6 imanes	1100 x 2100 mm
Peso	8,6 kg
N° de parte	1078945

DISPOSITIVO DE SEGURIDAD PARA CABINAS DE CAMIONES



Aseguramiento de las puertas de la cabina del camión contra caídas descontroladas

- El kit incluye, entre otras cosas, carraca de tracción, correas de amarre y diferentes ganchos
- Incluye caja de transporte estandarizada

Dimensiones	600 x 400 x 132 mm
Peso	8,0 kg
N° de parte	1083472

SISTEMA DE BLOQUEO DE AIRBAGS OKTOPUS

Bloqueo contra la activación involuntaria del airbag

- Tamaños para todos los camiones y automóviles
- Peso reducido



Lado del conductor (incluye 2 tamaños en caja)

Dimensiones	400 x 300 x 132 mm
Peso total	1,8 kg
N° de parte	1083470

Lado del acompañante (en caja de transporte)

Dimensiones	400 x 300 x 132 mm
Peso	4,0 kg
N° de parte	1083471

Lado del conductor en camión

Peso	0,75 kg
N° de parte	8046204

RECOVER-E-BAG

SISTEMA INNOVADOR PARA ASEGURAR Y RECUPERAR VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

- Sistema unidireccional de cuarentena intuitivo y sencillo para vehículos eléctricos tras un incendio
- Bajo consumo de agua gracias a la adaptación al contorno del vehículo (todos los tipos habituales de automóviles)
- Adecuado para el llenado de agua de extinción de incendios
- Alternativa móvil y económica en comparación con un contenedor rodante
- Hacer rodar el vehículo, levantarlo o, en condiciones de espacio reducidas (garajes subterráneos, patios, etc.), levantarlo por dos lados y tirar de él
- El vehículo se puede entregar de forma segura en el sistema a una grúa o remolcador
- El agua contaminada se retiene y se puede eliminar adecuadamente
- Fácil de transportar y colocar
- La mejor solución para cuerpos de bomberos, empresas de remolque, talleres de coches y concesionarios
- El juego completo (ID 1100443) incluye una bolsa de entrenamiento

Dimensiones	5200 x 2300 x 900 mm
Peso total	51,8 kg
N° de parte	1100443
Bolsa de entrenamiento	
N° de parte	1100699



HERRAMIENTAS HALLIGAN



NUEVO!

Accesorio óptimo para complementar el rescate técnico

- Suministrable con cortador de chapas metálicas o garra de palanca
- Disponible en 2 longitudes, que aporta una flexibilidad en el uso
- Muchas opciones de aplicación
- Superficie antideslizante en el asa

Herramienta Halligan, garra de palanca

Longitud	770 mm	920 mm
Peso	4,5 kg	5,0 kg
N° de parte	1089461	1089641

Herramienta Halligan, garra de corte de metal

Longitud	770 mm	920 mm
Peso	4,5 kg	5,0 kg
N° de parte	1089642	1089643

Herramienta Halligan, garra de palanca negra

Longitud	770 mm
Peso	4,5 kg
N° de parte	1089461RIT

Soporte de herramientas para Halligan-Tool

N° de parte	1106439
-------------	---------

DOOR-HERO



NUEVO!

Evita que las puertas caigan en la cerradura

- Doorjamm adaptado para puertas europeas
- Bloquea la cerradura en todo tipo de puertas
- Goma reutilizable de alta calidad para una elongación de hasta el 200 %
- Rápido y fácil de colocar, ya sea en la manilla, el pestillo o la puerta de escape
- Seguridad en el lugar de los hechos y acceso rápido para las fuerzas de intervención

N° de parte	1103167
-------------	---------



RESCATE CON CADENAS

Posibilidades de aplicación:

- Muy difundida en Escandinavia, sobre todo debido a los
- tiempos de desplazamiento bastante más prolongados
- Método alternativo de rescate sin HERRAMIENTAS de rescate en la zona de acceso, pues se ejerce tracción, no presión
- Si no se tiene tiempo para el plan A ni para el plan B
- Un plan + + + (especial para camiones)
- Aplicable en combinación con herramientas de rescate
- Si se requiere un rescate inmediato (Extricación Rápida), puesto que al principio de la intervención suele haber casi siempre suficiente espacio



JUEGO DE RESCATE CON CADENAS

Juego de rescate con cadenas para el rescate seguro y rápido con cadenas

- Cadenas ligeras de alto rendimiento de grado 12, formadas por eslabones planos que facilitan un soporte extremadamente firme para el eslingado en los pilares del vehículo
- Gancho de acortamiento (incluye pernos de seguridad) para la adaptación de longitud de las cadenas de 3 m
- Dimensionado para el uso en un winche de cable de 50 kN
- Incluye una cubierta de peso para el marcado del cable de acero y para proteger del ladeado (disponible también de forma individual)
- Viene embalado en dos cajas de transporte (para la parte delantera y trasera del vehículo)



Dimensiones de la caja de transporte	600 x 400 x 264 mm
Peso total	45,5 kg
N° de parte	1084562
Disponible también en una caja de aluminio	
N° de parte	1084562ALU

CUBIERTA PARA CABLE DE ACERO

Para una mejor identificación de los cabrestantes tensados o los cables multiuso

- Especialmente de noche y bajo malas condiciones meteorológicas o de visión
- Como protección contra el ladeado de las cadenas
- La cubierta se cuelga sobre el cable de acero y se fija mediante imanes
- Fabricado en CORDURA resistente a la rotura, incluye dos tiras reflectantes y una protección contra fricción en la zona del cable



Dimensiones	550 x 700 mm
Peso	1,5 kg
N° de parte	1084561

PLATAFORMA DE RESCATE



Compensación de alturas para trabajos en lugares de difícil acceso

- Estructura estable de aluminio, escalerillas ajustables en altura
- Bloqueo modular de 265 mm
- Prolongaciones del larguero ajustables en altura de manera independiente (módulo de 30 mm)
- Conforme a DIN 14830

Dimensiones	1050 x 1790 x 280 mm
Altura de la plataforma (ajustable)	880 -1700 mm
Carga máx. permisible	500,0 kg
Peso	51,0 kg
N° de parte	1057597

Juego de adhesivos de alta visibilidad	
N° de parte	1100481

RESCUE-LIGHT



Sistema de iluminación con batería para un alumbrado de precisión del lugar de intervención

- Sistema de iluminación por batería con potentes focos led
- Cada foco se puede bascular e inclinar individualmente
- Alimentación mediante baterías intercambiables M18™ High Output™ o M28™ Red Li-Ion™
- Los pies engomados y el bajo centro de gravedad garantizan una posición segura
- Incluye un alojamiento para el soporte estándar y el bastidor portante

	RESCUE-LIGHT MK2 18V	RESCUE-LIGHT MK2 28V
Tecnología de la batería	M18™ High Output™	M28™ Red Li-Ion™
Potencia	2 x 96 W	2 x 96 W
Corriente de alumbrado	2 x 15.000 Lumen (30.000 Lumen)	2 x 15.000 Lumen (30.000 Lumen)
Dimensiones	382 x 160 x 225 mm	382 x 160 x 225 mm
Peso	3,7 kg	3,7 kg
N° de parte	1103439	1105363

Soporte para montar en el vehículo	
N° de parte	1105945

LOAD-PAD



Saco flexible de recepción de cargas como complemento óptimo para cilindros de rescate y separadores

- Se adapta a la zona, ofreciendo así la mejor superficie de apoyo
- La distribución de la carga es posible incluso en espacios reducidos, por ejemplo, en la zona de los pies
- Se puede utilizar de forma flexible y eficaz especialmente en el rescate de camiones
- Alfombrilla de protección adicional reemplazable para zonas de uso con bordes afilados

Dimensiones (largo x ancho x alto)	420 x 240 x 80 mm
Carga máxima	200 kN
Peso	7,1 kg
N° de parte	1097045

SOPORTE DE FALDONES LATERALES



Complemento ideal de los cilindros de rescate

- Especialmente indicado para los vehículos más modernos
- Evita el deslizamiento del cilindro de rescate
- Distribución óptima de la carga
- Posee distintos niveles de apoyo

Peso	12,33 kg
N° de parte	1085337

PLACA DE PRESIÓN PARA CILINDROS DE RESCATE



Complemento ideal de los cilindros de rescate

- Como superficie de apoyo en el túnel central y sobre faldones laterales
- Evita el deslizamiento del cilindro de rescate

	Peso	N° de parte
Placa de presión frontal	5,6 kg	1824333
Placa de presión trasero	9,0 kg	1824341

JUEGOS ADAPTADORES PARA LLANTAS



Complementos ideales de los cilindros de rescate para intervenciones en camiones y autobuses

- Con caja de transporte
- Juego de adaptadores ideal para la elevación de camiones y autobuses
- desde la llanta (eje)

	Peso	N° de parte
Juego de adaptación de llantas de la rueda trasera	19,62 kg	2852144
Juego de adaptación de llantas de las ruedas trasera y delantera	30,7 kg	2854082

SMART RESCUE DUMMY



Maniquí de entrenamiento muy robusto con funciones adicionales para el entrenamiento de rescate en accidentes

- Las piernas y los brazos pueden desmontarse para el entrenamiento
- Abertura en el tórax para lesiones por empalamiento
- Bolsillos para teléfonos inteligentes en el pecho y en la cabeza, por ejemplo, para la comunicación con el reanimador interior y la visualización de los parámetros vitales mediante aplicación
- Ideal para la formación y el entrenamiento de personal de rescate

NUEVO!

Dimensiones (largo x ancho x alto)	ca. 190 x 50 x 25 cm
Peso	48,0 kg
N° de parte	1102653

SIMULADOR DE ATRAPAMIENTO



Simulador de atrapamiento para una simulación realista del atrapamiento en vehículos

- Bolsa inflable de material de lona resistente
- Simulación de atrapamiento para voluntarios de la formación sin ponerlos en peligro
- Bolsa de aire en forma de M para la colocación en la zona de los pies y para el atrapamiento de los pies
- La liberación solo es posible haciendo espacio en la zona de los pies mediante el uso del equipo de rescate hidráulico
- Reutilizable tantas veces como se desee
- Llenado con una bomba de aire comercial (no incluida)

Dimensiones (largo x ancho x alto)	50 x 40 x 40 cm
Peso	1,4 kg
N° de parte	1102528



MANTA TÉRMICA PARA PACIENTES READY-HEAT



Para el tratamiento de la hipotermia mediante el suministro activo de calor

- Fácil activación, abriendo el envase y agitándolo al aire
- La reacción química en los 12 elementos térmicos garantiza 8 horas de retención del calor
- El calor de funcionamiento de 38-42 °C se alcanza con tan solo 10-15 minutos
- De tela no tejida médica, impermeable y revestida, con núcleo de espuma
- Herramientas de traumatología para fuerzas de rescate, la policía y el ejército
- La hipotermia es un descenso de la temperatura corporal que pone en peligro la vida como consecuencia de un shock, quemaduras o accidentes por hielo o avalanchas

NUEVO!

Dimensiones Medidas (largo x ancho)	122 x 86 cm
Peso	0,8 kg
N° de parte	1084302

TABLERO PARA LA ESPALDA Y TABLERO CORTO

Tablas de madera para el rescate de pacientes en vehículos

- Tablas de madera especialmente curvados y finos que facilitan considerablemente la colocación del paciente sobre la tabla
- Múltiples opciones de agarre gracias a los agujeros laterales para las asas; también aptos para el rescate de altura
- Adecuados para rayos-X y TAC
- Flotantes y repelentes al agua
- Disponibles como versión estándar y tablero corto
- Accesorios opcionales disponibles para la fijación del paciente
- Fabricados en España

Tabla Larga

Dimensiones (largo x ancho x alto)	183 x 43 x 1,8 cm
Carga máxima	220 kg
Peso	5,5 kg
N° de parte	1102654

Tabla Corta

Dimensiones (largo x ancho x alto)	80 x 43 x 1,2 cm
Carga máxima	250 kg
Peso	1,8 kg
N° de parte	1102655



GUANTES DE RESCATE EXTRICATION 2090W



Guantes de protección desarrollados especialmente para el rescate en accidentes

- Máxima protección anticortes en toda la superficie del guante
- Protección contra impactos e inmersión en nitrilo
- EN 388:2016 = 4544XP
- Cumple las especificaciones de la DGUV (Seguro legal de accidentes alemán, por sus siglas en alemán)
- Disponible en los tamaños 5-12

Encontrará equipamientos adicionales de los ámbitos
FASHION • DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS
• HERRAMIENTAS • EPI • FORMACIÓN
• ARTÍCULOS DE MERCHANDISING
tanto en nuestra tienda online como en el
catálogo separado de artículos de merchandising.

Pedir ahora online:

www.weber-rescue-shop.com



GUANTES DE RESCATE EXTRICATION 2090W THERMO



PHASE OUT!

El guante óptimo para bajas temperaturas

- Guante forrado (polar) para el invierno
- Máxima protección anticortes de los lados exterior e interior de la mano
- Protección contra impactos e inmersión en nitrilo + color de alta visibilidad
- EN 388:2016 = 4543EP
- Cumple las especificaciones de la DGUV (Seguro legal de accidentes alemán, por sus siglas en alemán)
- Disponible en los tamaños 7-11

GUANTES DE RESCATE XTREME RESCUE 4011W



Guantes de protección desarrollados especialmente para el rescate en accidentes

- Máxima protección anticortes gracias al tejido especial SuberFabric
- Superficie interior de la mano con tejido de agarre resistente a la abrasión
- Protección contra lesiones mediante una protección contra impactos, de gran superficie, cosida, y de goma
- Interior de la mano antideslizante de TP-X sobre superficies mojadas, pegajosas y secas
- EN 388:2016: 4X43FP (máxima protección anticortes)
- Pulgar reforzado, puño de neopreno de cierre estrecho con cinta de velcro y ojal
- Disponible en los tamaños 7-11

GUANTES DESECHABLES RESISTENTES



Guantes de protección desarrollados especialmente para el rescate en accidentes

- Extremadamente resistentes al desgarro y robustos
- Agarre óptimo incluso en superficies húmedas y aceitosas gracias a la superficie de agarre especial superficies aceitosas
- Disponibles en las tallas 7-11 (S-XXL) en paquetes de 50 unidades

SOFTWARE DE RESCATE CRASH RECOVERY SYSTEM

Móvil, flexible y manejo fácil

- Abarca todos los vehículos de serie con airbags o accionamientos alternativos para turismos, camionetas, camiones y autobuses
- Gráficos de vehículos unitarios y de fácil interpretación
- Información sobre todos los componentes relevantes durante el rescate
- Amplia información de fondo y fotos
- Ahorra tiempo durante la intervención y aumenta la seguridad
- Las indicaciones para la desactivación facilitan una rápida eliminación de los peligros
- Para Microsoft Windows, Apple iOS y Android
- Completo y actual (actualización mediante actualizaciones regulares)

La base de datos con toda la información del vehículo para el rescate. El Crash Recovery System® (sistema de recuperación de colisiones) ofrece información sobre:

- Airbags y generadores de gas, pretensores de cinturón y barras antivuelco automáticas
- Refuerzos, baterías y depósitos de combustible
- Componentes de accionamientos alternativos; p. ej., baterías de alto voltaje, depósitos de gas con indicaciones para la desactivación
- Componentes especiales de camiones y autobuses; p. ej., amortiguación, salidas de emergencia, camarotes, puntos de elevación



Nº de parte	Descripción y alcance de la licencia
1052784	Lite Edition para Windows, Apple iOS o Android (1 año) <ul style="list-style-type: none"> • Base de datos para Europa, E.E. UU. Gran Bretaña y región del Pacífico • Gráficos con todos los puntos relevantes para la seguridad y zonas de peligro • Selección manual de los vehículos • Actualizaciones mensuales de software y de la base de datos
1077466	Standard Full Edition para Windows, Apple iOS o Android (1 año) <ul style="list-style-type: none"> • Base de datos para Europa, E.E. UU. Gran Bretaña y región del Pacífico • Gráficos interactivos, toda la información a un solo clic • Fotos digitales • Método de desactivación para vehículos con tracciones alternativas • Selección manual de los vehículos según modelo, carrocería y año de modelo • Actualizaciones mensuales de software y de la base de datos

EQUIPOS NEUMÁTICOS DE RESCATE Y ACCESORIOS

Los cojines elevadores de alta presión de WEBER RESCUE SYSTEMS están fabricados con materiales especialmente resistentes. Se utilizan para levantar y mover cargas muy pesadas y son adecuados para rescatar a personas atrapadas o recuperar camiones, autobuses y trenes, por ejemplo. Están disponibles en diferentes tamaños y diseños, así como en prácticos conjuntos.

La superficie especialmente tachonada evita que las cargas resbalen. Además, los cojines elevadores están reforzados con un tejido de aramida ligero y resistente a la corrosión e incorporan marcas reflectantes, así como bordes protectores de goma reforzada. La baja altura de inserción permite utilizarlas también para aberturas de poca altura.

La gama de sistemas de sellado de 2,5 bar abarca desde bolsas de sellado de tuberías, cintas de sellado de fugas, bolsas de sellado de fugas, lanzas de sellado de fugas y bolsas de sellado de sumideros hasta una completa estructura de sistemas con accesorios a juego.

Los sistemas de sellado se utilizan, por ejemplo, para sellar fugas y sumideros y para cerrar tuberías. También se utilizan con frecuencia en empresas industriales.

Todos los productos también están disponibles en prácticos conjuntos. Una amplia selección de accesorios para el control y el suministro de aire hacen que nuestros sistemas neumáticos sean muy fáciles de usar.



> COJÍN ELEVADOR DE 15 BAR FLATBAG
PRÓXIMAMENTE



COJÍN ELEVADOR DE 8 BAR

Tipo	Tamaño en mm (L x An x Al)	Altura de entrada en mm	Altura de elevación máx. en mm	Fuerza de elevación máx. en t	Aire requerido en l	Peso en kg	Nº de parte
W 3	230 x 230 x 25	25	130	2.7	15	1.25	8123357
W 10	380 x 380 x 25	25	210	10.1	86	3.5	8123373
W 20	550 x 550 x 25	25	300	21.1	296	7.0	8123390
W 25	610 x 610 x 25	25	340	25.2	416	9.0	8123403
W 41	780 x 780 x 25	25	420	44.6	921	14.0	8123438
W 52	870 x 870 x 25	25	470	55.0	1305	18.0	8123446
W 66	950 x 950 x 25	25	520	70.4	1505	22.5	8123454

COJÍN ELEVADOR DE 8 BAR FLAT-BAG

Tipo	Tamaño en mm (L x An x Al)	Altura de entrada en mm	Altura de elevación máx. en mm	Fuerza de elevación máx. en t	Fuerza con altura máx. en t	Aire requerido en l	Peso en kg	Nº de parte
W-FB 7/17	550 x 550 x 25	25	170	21,1	6,7	224	7,3	8125740
W-FB 11/17	610 x 610 x 25	25	170	25,2	9,5	350	9,2	8125759
W-FB 18/18	780 x 780 x 25	25	170	44,6	20,2	520	14,5	8125767
W-FB 32/18	920 x 920 x 25	25	170	164,0	33,3	810	20,6	8125775

> *LÍNEA DE PRODUCTOS ECO A BUEN PRECIO*



Cojín elevador de 8 bar Flat-Bag



Cojín elevador de 8 bar

ACCESORIOS DE 8 BAR

Tipo		Peso en kg	Nº de parte
Consola de control doble, tipo fitting		2,0	8123730
Consola de control doble WRP 8/2		2,5	1099693
Consola de control triple WRP 8/3		3,6	1099694
Dispositivo de cierre con válvula de seguridad		0,4	8125988
Manguera de llenado de 7,5 m azul		1,1	1104777
Manguera de llenado de 7,5 m roja		1,1	1104781
Manguera de llenado de 7,5 m amarilla		1,1	1104782
Manguera de llenado de 7,5 m verde		1,1	1104783
Manguera de llenado de 15 m azul		2,0	1104784
Manguera de llenado de 15 m roja		2,0	1104785
Manguera de llenado de 15 m amarilla		2,0	1104786
Manguera de llenado de 15 m verde		2,0	1104787

COJÍN ELEVADOR DE 12 BAR

Tipo	Tamaño en mm (L x An x Al)	Altura de entrada en mm	Altura de elevación máx. en mm	Fuerza de elevación máx. en t	Aire requerido en litros	Peso en kg	N° de parte
W 2-12	150 x 150 x 22	22	80	1,4	4	0,5	1100976
W 10-12	320 x 320 x 25	25	170	9,8	63	2,5	1100977
W 17-12	400 x 400 x 25	25	220	16,7	131	4,0	1100978
W 25-12	480 x 480 x 25	25	260	25,1	236	5,7	1100979
W 41-12	610 x 610 x 25	25	340	41,2	681	9,3	1091389
W 50-12	670 x 670 x 25	25	370	50,2	897	11,2	1100980
W 65-12	760 x 760 x 27	27	410	65,2	1010	15,5	1091391
W 80-12	840 x 840 x 27	27	460	80,2	1381	19,0	1100981
W 100-12	930 x 930 x 27	27	510	100,2	1895	23,3	1100982



> COJINES ELEVADORES DE ALTO RENDIMIENTO PARA FUERZAS DE ELEVACIÓN AÚN MAYORES

COJÍN ELEVADOR DE 12 BAR FLAT-BAG (PLANO)

Tipo	Tamaño en mm (L x An. x Al.)	Altura de entrada en mm	Altura de elevación máx. en mm	Fuerza de elevación máx. en t	Fuerza con altura máx. en t	Aire requerido en l	Peso en kg	N° de parte
W-FB 5/17-12	950 x 950 x 26	26	170	24,7	5,0	236	6,6	1104649
W-FB 10/17-12	550 x 550 x 25	25	170	33,2	10,0	365	8,6	1102509
W-FB 20/17-12	670 x 670 x 25	25	170	50,2	20,0	897	12,3	1102510
W-FB 40/17-12	840 x 840 x 27	26	170	80,2	40,0	1381	21,1	1102511
W-FB 55/17-12	930 x 930 x 27	26	170	100,2	55,0	1895	27,5	1102512

ACCESORIOS DE 12 BAR

Tipo		Peso en kg	N° de parte
Consola de control doble, tipo fitting		2,0	1101381
Consola de control doble WRP 12/2		2,4	1099697
Consola de control triple WRP 12/3		3,6	1104930
Dispositivo de cierre con válvula de seguridad (manguera de 0,3 m)		0,5	1095538
Adaptador de 8 bar para accesorios de cojines elevadores de 12 bar		0,1	1094717
Manguera de llenado de 7,5 m azul		1,1	1104796
Manguera de llenado de 7,5 m roja		1,1	1104797
Manguera de llenado de 7,5 m amarilla		1,1	1104798
Manguera de llenado de 7,5 m verde		1,1	1104799
Manguera de llenado de 15 m azul		2,0	1104800
Manguera de llenado de 15 m roja		2,0	1104801
Manguera de llenado de 15 m amarilla		2,0	1104802
Manguera de llenado de 15 m verde		2,0	1104803

JUEGOS DE COJINES ELEVADORES DE 1 BAR

Tipo	Descripción	Peso en kg	Nº de parte
W 6/1	2x W 6/1, 2 mangueras de llenado de 5 m (amarilla/roja), consola de control doble con interruptor de hombre muerto, reductor de presión universal, bolsa para dos cojines elevadores	25,5	1819534
W 13/1	2x W 13/1, 2 mangueras de llenado de 5 m (amarilla/roja), consola de control doble con interruptor de hombre muerto, reductor de presión universal, bolsa para dos cojines elevadores	41,0	1819518

JUEGOS DE COJINES ELEVADORES DE 8 BAR

Tipo	Descripción	Peso en kg	Nº de parte
HLF	W 10, W 20, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 8/2, reductor de presión de 200/300 bar	18,7	1088482E
HLF FLAT	2x W-FB 7/17, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 8/2, reductor de presión de 200/300 bar	22,8	1090563E
HLF PLUS	W 3, W 10, 2x W-FB 7/17, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 8/2, reductor de presión de 200/300 bar	27,6	1088483E
RW	2x W 25, 2x W 52, 4 mangueras de llenado de 15 m (roja/azul/amarilla/verde), 2 consolas de control dobles WRP 8/2, 2 reductores de presión de 200/300 bar	70,4	1088485E
RW FLAT	2x W-FB 11/17, 2x W-FB 32/18, 4 mangueras de llenado 15 m (roja/azul/amarilla/verde), 2 consolas de control dobles WRP 8/2, 2 reductores de presión 200/300 bar	76,0	1088486E

JUEGOS DE COJINES ELEVADORES DE 12 BAR

Tipo	Descripción	Peso en kg	Nº de parte
HLF	W 10-12, W 25-12, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 12/2, reductor de presión	16,4	1104936
HLF FLAT	2x W-FB 5/17-12, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 12/2, reductor de presión	21,4	1104937
HLF PLUS	W 2-12, W 10-12, 2x W-FB 10/17-12, 2 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla), consola de control doble WRP 12/2, reductor de presión	28,4	1104939
RW SET	2x W 25-12, 2x W 50-12, 4 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla/azul/verde), consola de control doble WRP 12/2, 2 reductores de presión	50,2	1104940
RW FLAT	2x W-FB 10/17, 2x W-FB 20/17, 4 mangueras de llenado de 15 m (roja/amarilla/azul/verde), consola de control doble WRP 12/2, 2 reductores de presión	58,2	1104941

EQUIPAMIENTO ADICIONAL INDEPENDIENTE DEL NIVEL DE PRESIÓN

Tipo		Peso en kg	Nº de parte
Botella de aire comprimido de 6 l, acero, 300 bar (vacía)		9,0	8123829
Pieza de recogida de 2 vías para botellas de aire comprimido		0,95	8057990
Juego de adaptadores universales		0,3	8058865
Manguera de alimentación de 7,5 m verde		0,8	1104805
Reductor de presión de 200/300 bar (presión de trabajo 8-15 bar) incl. manguera de 2,5 m		1,8	1104933
Reductor de presión de 200/300 bar (presión de trabajo 8-15 bar) con conexión CGA incl. manguera de 2,5 m		1,8	1104933SA2



COJÍN PARA SELLADO DE TUBERÍAS DE 2,5 BAR A PRUEBA DE ACEITE

Tipo	Medidas en mm sin llenar (∅ x longitud)	Diámetro ∅ en mm	Peso en kg	N° de parte
RD-ÖL 40-70	35 x 195	40 - 70	0,3	8131830
RD-ÖL 70-150	68 x 335	70 - 150	0,6	8131848
RD-ÖL 100-200	92 x 535	100 - 200	1,1	8131856
RD-ÖL 150-300	142 x 575	150 - 300	1,9	8131864
RD-ÖL 200-400	1926 x 35	200 - 400	3,0	8131872
RD-ÖL 350-600	322 x 865	350 - 600	8,4	8131899
RD-ÖL 500-1000	472 x 1185	500 - 1000	17,3	1101382

COJÍN PARA SELLADO DE TUBERÍAS DE 2,5 BAR A PRUEBA DE ACEITE CON BYPASS

Tipo	Medidas en mm sin llenar (∅ x longitud)	Diámetro ∅ en mm	Bypass ∅ en pulgadas	Peso en kg	N° de parte
RDB-ÖL 100-200	92 x 550	100 - 200	1"	2,6	8131929
RDB-ÖL 150-300	142 x 590	150 - 300	1"	4,4	8131937
RDB-ÖL 200-400	192 x 635	200 - 400	2"	6,3	8131945
RDB-ÖL 350-600	322 x 865	350 - 600	2"	16,6	8131961
RDB-ÖL 500-1000	472 x 1185	500 - 1000	2"	31,3	1101383

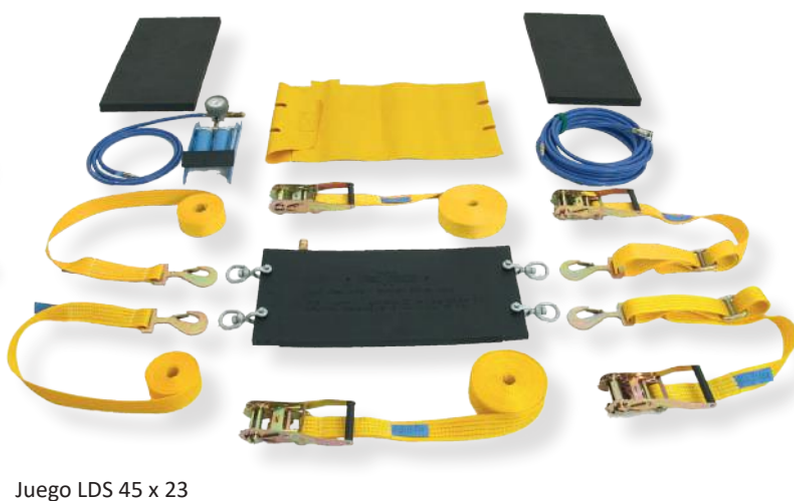
> *DISEÑO A PRUEBA DE ACEITE PARA UNA SEGURIDAD TOTAL EN LAS INTERVENCIONES*



COJINES DE SELLADO DE FUGAS DE 2,5 BAR

Cojines individuales	Dimensiones (L x An x Al) en mm	Superficie de sellado en mm	Peso en kg	N° de parte
LD 10 x 10	150 x 150 x 12	10 x 10	0,4	1101384
LD 18 x 18	230 x 230 x 12	18 x 18	0,8	1101385
LD 25 x 25	300 x 300 x 12	25 x 25	1,4	1101386
LD 45 x 23	620 x 300 x 20	45 x 23	4,5	1101387
LDS 45 x 23	620 x 300 x 20 con ojales giratorios	45 x 23	6,2	1101388

Juego	Descripción	Peso en kg	N° de parte
LD 45 x 23	LD 45 x 23, bomba de aire accionada por pedal, manguera de llenado de 10 m azul, 4 correas tensoras de 10 m amarillas, 2 placas de sellado de 600 x 300 mm, forro de protección antiácido	19,2	1101389
LDS 45 x 23	LDS 45 x 23, bomba de aire accionada por pedal, manguera de llenado de 10 m azul, 2 correas tensoras de 10 m amarillas, 2 correas tensoras de 2 m amarillas, 2 cintas de tracción de 5 m amarillos, 2 placas de sellado de 600 x 300 mm, forro de protección antiácido	21,5	1101390
Mini-LD	LD 10 x 10, LD 18 x 18, LD 25 x 25, bomba de aire accionada por pedal, 2 correas tensoras de velcro de 1,5 m, 3 correas tensoras de velcro de 3 m, caja de transporte	10,6	1101439



Juego de minicojines LD

LANZAS DE SELLADO DE FUGAS DE 2,5 BAR

Tipo	Dimensiones (L x An x Al) en mm	Peso en kg	N° de parte
Cuña de cojín de sellado 1/6	230 x 60 x 50	0,3	1101392
Cuña de cojín de sellado 2/8	230 x 80 x 55	0,4	1101393
Cuña de cojín de sellado 3/11	230 x 110 x 70	0,5	1101394
Cono de cojín de sellado 4/7	230 x 65 x 65	0,3	1101395
Lanza de sellado de 35 cm	350 x 15 x 15	0,4	1101396

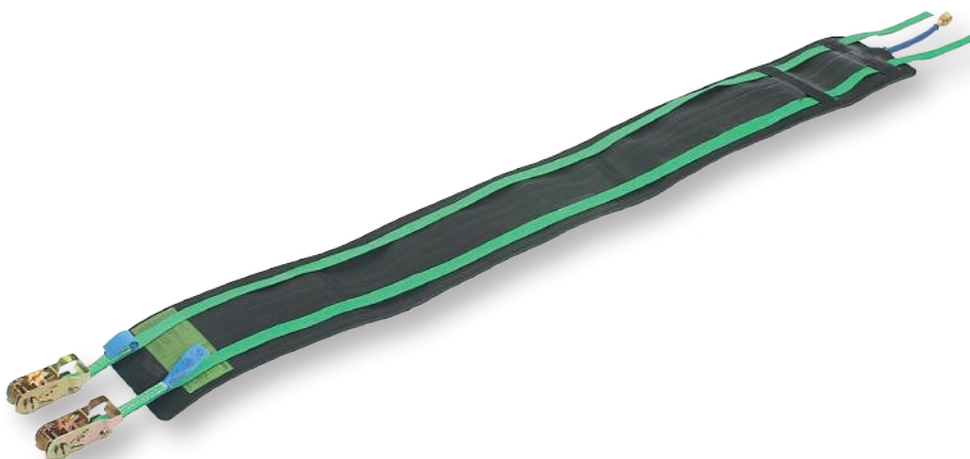
Juego	Descripción	Peso en kg	N° de parte
Juego de lanzas de sellado de fugas	Cuña 1/6, cuña 2/8, cuña 3/11, cuña 4/7, 4 lanzas de sellado de 35 cm, bomba de aire accionada por pedal, dispositivo de cierre, caja de transporte	8,2	1101391



VENDAS DE SELLADO DE FUGAS DE 2,5 BAR

Tipo	Dimensiones (L x An x Al) en mm	Peso en kg	N° de parte
LDB 125 x 250	250 x 125 x 10	2,1	1101397
LDB 210 x 1700	1700 x 210 x 10	6,7	1101398

Juego	Descripción	Peso en kg	N° de parte
Juego de vendas de sellado de fugas	LDB 125 x 250, LDB 210 x 1700, bomba de aire accionada por pedal, manguera de llenado gris de 10 m	13,1	1101399



ACCESORIOS PARA SISTEMAS DE OBTURACIÓN DE 2,5 BAR

Tipo		Peso en kg	Nº de parte
Reductor de presión 200 / 300 bar		1,7	1104933
Consola de control simple, tipo fitting		0,9	8123837
Consola de control doble, tipo fitting		4,2	8133786
Consola de control doble, plástico		5,0	8133794
Bomba de aire accionada por pedal con manguera de 2 m		3,5	8131570
Dispositivo de cierre		0,9	1079933
Manguera de llenado con tapón de vaciado 5 m, gris		0,9	8133816
Manguera de llenado con tapón de vaciado 10 m, gris		1,5	8056188
Correa tensora con trinquete 2 m		1,8	78123993
Correa tensora con trinquete 10 m		2,1	8123942
Correa tensora 5 m		0,8	8124019
Correa tensora de velcro 1,5 m		0,2	8123926
Correa tensora de velcro 3 m		0,1	8123934
Placa de sellado 600 x 300 x 30 mm		0,7	8123969
Forro de protección antiácido para LD 45 x 23		0,4	8131694
Forro de protección antiácido para LDS 45 x 23		0,6	8131708

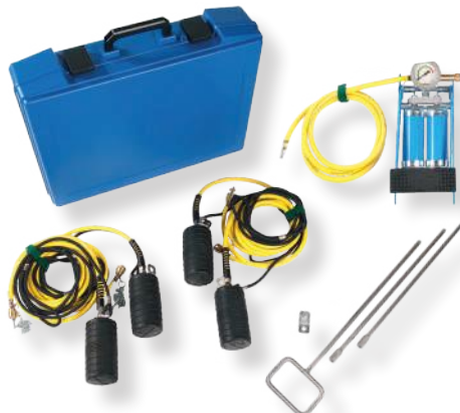


COJÍN DE SELLADO DE ALCANTARILLAS

Tipo	Medidas (largo x ancho x alto) en mm	Peso en kg	N° de parte
300-500 0,5 bar	385 x 275 x 275	3,8	8131627
100-150 2,5 bar	200 x 86 x 86	0,6	1101400

Juego	Índice	Peso en kg	N° de parte
300-500 0,5 bar	Cojín de sellado de alcantarillas de 300-500 0,5 bar, manguera de 2 m y correa y maletín de transporte de 610 x 410 x 140 mm	11,2	1819496
100-150 2,5 bar	4 cojines de sellado de 100-150 2,5 bar, bomba de aire accionada por pedal, barra de posicionamiento y maletín de transporte de 610 x 410 x 140 mm	11,0	1101401

Accesorios		Peso en kg	N° de parte
Válvula de llenado de 0,5 bar		2,5	8131619
Botella de aire comprimido de 1 l, 200 bar		3,0	8123810



ESTANQUE AUTOSOPORTANTE

Tipo	Volumen en l	Base Ø en mm	Altura en mm	Peso en kg	Nº de parte
AB 2000	2000	2000	800	28,5	8134022
AB 5000	5000	2700	1200	51,9	8124035

Accesorios	Peso en kg	Nº de parte
Bomba de aire manual	2,3	1094982

Estanque autoportante

- Para recoger líquidos peligrosos o para el suministro de agua para la extinción de incendios, máquinas de nieve artificial, etc.
- Diseño autoportante
- Robusto, de peso equilibrado y plegable
- Fácil mantenimiento
- Tejido (poliéster) PES con capa de NBR/PVC a prueba de luz UV, ozono y de fuertes inclemencias
- Incluye sistema de acople y manguera de llenado



LISTA DE COMPATIBILIDADES QUÍMICAS

1 insignificante

2 escaso

3 medio

4 significativo

Producto químico	Conc. (%)	Temp. (°C)	Cojín elevador de 1 bar	Cojín elevador de 8-12 bar cojín de sellado de fugas	Cojines para sellado de tuberías
Acetona		23	2	1	2
Acetileno			2	1	2
Hidróxido de amonio	10	23	1	1	1
	Conc.	23	1	1	1
Anilina		23	3	2	3
		100	4	4	4
Benzol		23	4	4	4
Ácido bórico	10	100	1	1	1
Líquido de freno		50	1	1	1
Butanol		50	1	1	1
		100	3	4	3
Ácido butírico			2		2
Hidróxido de calcio		100	1	1	1
Hipoclorito de calcio	15		2	4	2
Ácido clórico	20	23	4		4
Etanol		50	1	1	1
Éter		23	4	4	4
Formaldehído	40	23	1	1	1
	40	70			
Glicerol (glicerina)		100	1	1	1
Hexanol		23	2	1	2
Hidrógeno	30	23	1	1	1
	90			4	
Keroseno		70	3	4	3
Metanol		50	1	1	1
Cloruro metílico			4	4	4
Leche		23	1	1	1
Aceite mineral n.º 1		100	1	4	1
Aceite mineral n.º 2		100	2	4	2
Aceite mineral n.º 3		100	4	4	4
Nafta		23	4	4	4
Gas natural			1	3	1
Ácido nítrico	10	50	3	2	3
Ozono		40	2	4	2
Fenol		100	4	4	4
Ácido fosfórico	60	50	2	2	2
Propanol		50	1	1	1
Hidróxido de sodio	10	100	1	1	1
	25	100	1	1	1
Hipoclorito de sodio	10	50	3	2	3
Hexafluoruro de azufre			1		1
Ácido sulfúrico	10	100	1	1	1
	20	23	1	1	1
	25	100	1	1	1
	50	100	1	1	1
	60	100	4	3	4
	75	23	4	4	4
	96		4	4	4
Tolueno		23	4	4	4

SEMINARIOS, TALLERES Y FORMACIONES

Las herramientas de rescate hidráulicas son herramientas versátiles para el uso diario bajo las condiciones más duras. Tanto la aplicación como el mantenimiento requieren una formación exhaustiva. Ofrecemos un programa variado de seminarios dedicados a la asistencia técnica de salvamento y cursos de formación relacionados con la verificación y el mantenimiento.

Seminarios de rescate técnico

- Rescate adecuado del accidentado
- Formación de herramientas
- Seminario intensivo
- Modernas tecnologías de vehículos
- Rescate con cadenas

Cursos de formación para la verificación y el mantenimiento

- Curso de formación de encargados del mantenimiento de HERRAMIENTAS
- Curso de formación para el servicio técnico
- Curso de formación de actualización (para el servicio técnico)

Tiene a su disposición el programa de formación completo online en www.weber-rescue.com/ausbildung



scan/click
QR Code!

EVENTO DE FORMACIÓN RESCUE DAYS

Los rescueDAYS internacionales son el mayor evento de formación en todo el mundo dedicado al rescate técnico.. Este evento se celebra anualmente desde hace 20 años en localidades itinerantes de Alemania. WEBER RESCUE también organiza eventos rescueDAYS de menor envergadura en todo el mundo. Entre otros en Japón, Brasil, Ucrania, Polonia, Austria, Eslovenia y Portugal.

Las nuevas tecnologías de automoción y la diversidad de vehículos presentes en el tráfico por carretera requieren cada vez más los servicios de bomberos y organizaciones de rescate. Para estar preparados ante tales situaciones, resulta eficaz capacitarse en distintas situaciones de accidentes y saber cómo obtener los conocimientos necesarios para las distintas técnicas a emplear. La instrucción cubre los ámbitos del salvamento de vehículos, camiones y autobuses. Durante los cuatro días del evento, nuestro equipo internacional de instructores forma a unos 800 participantes de todo el mundo.



rescueDAYS

Encontrará más información en www.weber-rescue.com/rescue-days



scan/click
QR Code!

El sistema de alarma individual para organizaciones de socorro

- Alarma mediante pulsación, SMS, llamada o correo electrónico
- Resumen de los servicios de emergencia disponibles
- Pantalla de alarma
- Consultas de disponibilidad
- Función de chat
- Función de calendario
- Gestión de turnos
- Módulo de tormentas



RETTERAlarm
BY WEBER RESCUE SYSTEMS



¡Pruébela ahora gratis!
Más información en www.retteralarm.com



RETTERALARM

¡ALARMA! ¡LLAMADA! Estas palabras les resultan muy familiares a los miembros de cuerpos de bomberos, autoridades u organizaciones con cometidos relacionados con la seguridad. Ya sean cuerpos de bomberos, servicios de salvamento, organizaciones de socorro u otras organizaciones de ayuda: Incluso hoy en día, no todo el mundo dispone de una alarma integral, pues no todas las fuerzas de socorro poseen un aparato de radio.

RETTERAlarm hace posible que se alarme a las fuerzas de intervención de forma individual, por grupos o incluso de manera directa con posterioridad. Los usuarios pueden ser avisados opcionalmente mediante notificación, correo electrónico, SMS o llamada de voz. Naturalmente, cada una de las opciones puede seleccionarse de manera individual para cada fuerza de intervención diferente. ¡Con RETTERAlarm jamás se pierde una alarma!



**> EL PAQUETE CORRECTO PARA CADA APLICACIÓN.
INDIVIDUAL Y FLEXIBLE.**

RETTERALARM ZEUS

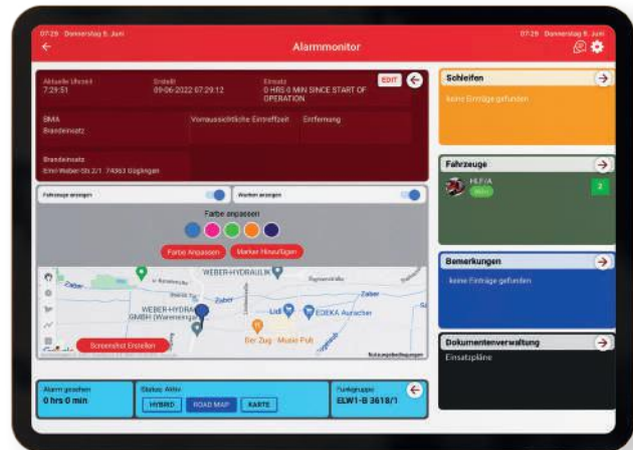
El sistema central de soporte operativo para la gestión documental y la documentación operativa como complemento óptimo de RETTERAlarm

- Ampliación de RETTERAlarm
- Ofrece un comando operativo aún más eficiente, amplio y detallado
- Visualización de mapas del lugar y planes de despliegue
- Documentación de despliegue que puede utilizarse posteriormente para el informe de misión
- Resumen de los recursos y vehículos alarmados
- El soporte perfecto para cada intervención



**RETTERALarm
ZEUS**

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



SOPORTE DIGITAL DE LA DIRECCIÓN OPERACIONAL.

10" TOUCH ALARMDISPLAY

- Pantalla de alarma táctil de 10" para la disposición rápida de unidades y personas de RETTERAlarm
- Equipamiento completo incl. instalación
- Textos libremente configurables
- Se pueden crear hasta 24 bucles con logo / 30 bucles sin logo y textos de alarma
- Con soporte extraíble; este puede utilizarse de pie o integrado en la mesa
- Hardware fiable y de bajo consumo
- Resolución: 1280 x 800
- Requiere 2 conexiones de alimentación (enchufe Schuko normal)
- Conectividad por WLAN o LAN



ALARM BUTTON

NUEVO!

- Adecuado para llamadas de emergencia internas y externas (primeros intervinientes)
- Señalización de alarma mediante RETTERAlarm o INDUSTRIAlarm
- Posibilidad de carcasa, rotulación y color individuales
- Cada pulsador de emergencia puede programarse individualmente
- La determinación de datos, por ejemplo, la posición del pulsador, se transmite al activarse la alarma
- Posibilidad de alarmas personales y de grupo
- Botón y carcasa suministrados, incluida la configuración

WEBER-HYDRAULIK

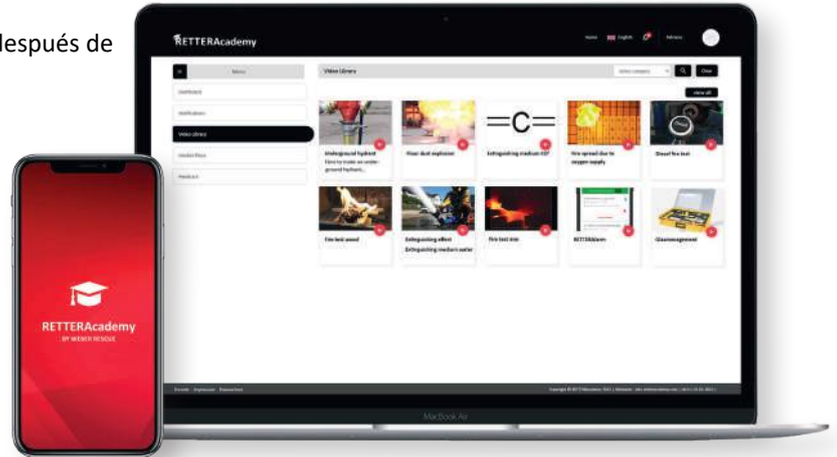


**Ersthelfer
Notfallbutton**

RETTER ACADEMY

Plataforma personalizable de formación a distancia como complemento en temas de formación y servicio práctico

- Rápida y fácilmente configurable
- Personalizable con el propio logotipo y colores individuales
- Crear los propios cursos de formación a distancia en pocos clics
- Fácil gestión y puesta a disposición de contenidos
- El éxito del aprendizaje individual puede controlarse de forma independiente con pruebas de conocimientos
- Posibilidad de creación automática de certificados después de completar un curso
- Disponible tanto como aplicación como web
- Soporte personal



RETTER Academy

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



LA PLATAFORMA DE FORMACIÓN A DISTANCIA PERSONALIZABLE PARA ORGANIZACIONES DE RESCATE.

RETTER AR

Formación virtual para los servicios de emergencia

- Práctica segura de varios escenarios de despliegue a través de realidad aumentada
- Choque frontal, colisión trasera con un coche o incendio de un edificio
- Recuperación de los datos técnicos del equipo de rescate utilizado en cada caso



RETTER AR

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



PRÁCTICA SEGURA DE LOS ESCENARIOS DE DESPLIEGUE.

RETTERR SEISMO



Registro fiable de datos sísmicos sobre vibraciones y movimientos en dispositivos móviles

- Ideal como soporte digital para todos los servicios de emergencia y formación de organizaciones de asistencia
- Proporciona datos importantes para el trato de pacientes al realizar tareas de rescate en edificios o vehículos accidentados
- Posibilidad de evaluación de datos con finalidades de formación
- Detección de vibraciones, temblores y movimientos
- Aviso acústico temprano en caso de cambios de posición
- Modo de práctica y de despliegue
- Diferentes modos con una sensibilidad de vibración correspondiente, adaptados al tipo de uso respectivo
- Desarrollo continuo y actualizaciones siempre con nuevas funciones

RETTERRSeismo

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



APLICACIÓN PARA LA MEDICIÓN DE DATOS SÍSMICOS PARA EL SOPORTE PRÁCTICO DE ORGANIZACIONES DE ASISTENCIA.

WEBER RESCUE ACADEMY

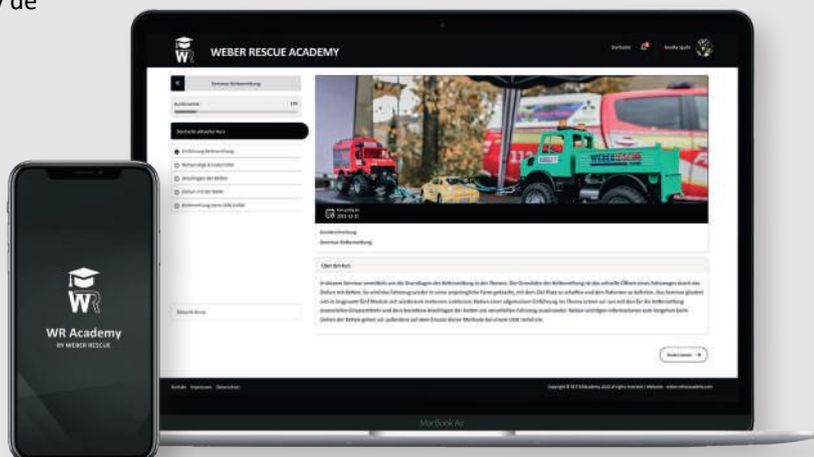


Plataforma de formación a distancia como complemento en temas de formación y servicio práctico

- Amplia oferta de cursos en línea sobre temas específicos
- Complementa perfectamente nuestros seminarios en el ámbito de la asistencia técnica y el rescate en caso de accidente, así como nuestros cursos sobre las pruebas y el mantenimiento de los HER-RAMIENTAS de rescate
- Digital rescueDAYS
- Certificados de finalización personalizados para confirmar la participación
- Vídeos de expertos del personal de WEBER RESCUE y de los miembros de nuestro equipo de instructores
- Disponible tanto como aplicación como web

WR Academy

BY WEBER RESCUE SYSTEMS



CURSOS DE CERTIFICADOS Y SEMINARIOS DE NUESTRO PROGRAMA DE FORMACIÓN.

CRASH SYSTEM (SIMULADOR DE COLISIONES)

El sistema de colisiones es un sistema fácil de manejar para una deformación segura y sin accidentes y sin poner en peligro a las propias fuerzas de emergencia. La instalación puede utilizarse para simular todo tipo de accidentes, como los frontales, los laterales, los de techo o los traseros, desde coches pasando por furgonetas hasta cabinas de camiones.

Esto permite, finalmente, una formación práctica basada en los escenarios de accidentes que se producen diariamente en las carreteras. También es ideal para las demostraciones y formaciones dirigidas al público general.

- No es necesario utilizar para fines ajenos maquinaria de construcción o grúas móviles para deformar vehículos.
- El sistema se puede instalar y manejar con poca necesidad de personal (dos personas). ¡Se puede montar mediante una grúa, un torno de cable o una carretilla elevadora y está listo para su uso en un máximo de 15 minutos!
- Los resultados de simulación se consiguen mediante cuatro cilindros con diferentes punzones. Al ajustar la presión, se pueden simular diferentes grados de destrucción.
- La fijación estática de los vehículos en la jaula-guía impide el deslizamiento del vehículo.
- Una caja distanciadora permite la deformación de vehículos de diferentes longitudes. De este modo, se pueden deformar vehículos más grandes, como furgonetas y SUV o cabinas de camiones, con el sistema de colisiones.
- La instalación está montada en un bastidor inferior rodante para poder arrastrarla o transportarla con un vehículo de carga. Intercambiable.



DEFORMACIÓN REALISTA DE VEHÍCULOS PARA LA FORMACIÓN PRÁCTICA EN RESCATE TÉCNICO.

«HASTA AHORA, NO SE PODÍA SIMULAR UNA DEFORMACIÓN REALISTA EN VEHÍCULOS COMO LA QUE SUFREN LOS VEHÍCULOS EN ACCIDENTES. EL SISTEMA DE COLISIONES CONSTITUYE UNA NOVEDAD A NIVEL MUNDIAL Y REVOLUCIONA LAS POSIBILIDADES DE FORMACIÓN PRÁCTICA PARA EL RESCATE TÉCNICO»

Albert Kreutmayr
Cuerpo Profesional de Bomberos de Augsburg, instructor THVU y coinventor del sistema de colisiones





WEBER-HYDRAULIK GMBH

Heilbronner Straße 30
74363 Güglingen, Germany
Phone +49 7135 71-10270

Emil Weber Platz 1
4460 Losenstein, Austria
Phone +43 7255 6237-0

info@weber-rescue.com
www.weber-rescue.com



WEBERRESCUE
SYSTEMS