



HERRAMIENTAS MANUALES



+54 11 4766 4440 · serviciosalcliente@tecin.com.ar · www.tecin.com.ar
Gobernador Emilio Castro 3365 · Carapachay · Buenos Aires (B1606DXK) Argentina

Seguinos en



HERRAMIENTAS HOLMATRO A BATERÍA

Herramientas Combinadas Serie GCT



Modelos accionados por batería con la máxima clasificación de la norma NFPA («all 9»).

Parte de nuestra gama EVO 3 más reciente, ofrece una mayor velocidad cuando se necesita (bajo presión), con un peso y un nivel de ruido menores

Herramientas Separadoras Serie GSP



Para mayor información visite la página web:

<https://www.holmatro.com/es>

Herramientas Cizallas Serie GCU



HERRAMIENTAS HOLMATRO a Motorbomba

Herramientas Cizallas Serie CU



Con Tecnología CORE, sistema de una sola manguera para la operación hidráulica.

Se suministra de serie con:

- Asa de sujeción, con iluminación mediante LED integrada
- Válvula de velocidad incorporada
- Mando de control rediseñado y ergonómico, con sujeción mejorada
- Tecnología CORE: más rápida, segura y fácil

Herramientas Combinadas Serie CT



Para mayor información visite la web:

Herramientas Separadoras Serie SP

<https://www.holmatro.com/es>



HERRAMIENTAS HOLMATRO a Motorbomba



Distintos tipos de motores para operación de herramientas con sistema de manguera dual o nuestro sistema CORE de una sola manguera, impulsados a gasolina, eléctricos y a baterías.

Para mayor información visite nuestra web:

<https://www.holmatro.com/es>

The Holmatro logo, consisting of a stylized orange and grey 'C' shape to the left of the word 'holmatro' in a bold, black, sans-serif font. Below 'holmatro' is the tagline 'mastering power' in a smaller, black, sans-serif font.

Cilindros Telescópicos HOLMATRO

HOLMATRO cuenta con una completa Serie de equipos de rescate, dentro de los cuales se encuentran los cilindros telescópicos, que vienen en su versión a batería o para operación a manguera dual o CORE.

Para mayor información visite nuestra web:

<https://www.holmatro.com/es>



Conjines de elevación Neumáticos HOLMATRO

HOLMATRO cuenta con una completa Serie de equipos de rescate, dentro de los cuales se encuentran los cojines neumáticos de distintas medidas de peso y elevación.

Para mayor información visite nuestra web:

<https://www.holmatro.com/es>



Sistema de obturación para tanques



Sistema de obturación para tanques HOLMATRO, esta herramienta es vital para operaciones de HAZMAT en roturas de tanques.

Para mayor información visite nuestra web:

<https://www.holmatro.com/es>





Barreta Halligan
Entrada Forzada



Barreta Halligan
Rescate



Herramienta (TNT)
Denver Tools



Escariador Corto



Escariador Largo



Roof HC



Hacha de Bombero
Grande



Hacha de Bombero
Chico



Tijera Cortaperno



Barreta



Resqme



Llave Union

HERRAMIENTAS FORESTALES



ROZON



McLeod



Batefuego



Rastrillo Segador



Tajamata



Pala Forestal



Pulaski



Escobeta de Alambre



Machete

HERRAMIENTAS HI - LIFT



Hi-Lift®



Diseñado para bomberos, el First Responder Jack está construido de acero, hierro fundido y aluminio de alta resistencia, y está disponible en tamaños de 36", 48" y 60". Ofrece hasta 4660 lb. de apalancamiento, elevación y cabrestante opciones

Ninguna otra herramienta de rescate es tan fácil de usar, confiable, visible y versátil, lo que le otorga un potencial ilimitado a una fracción del costo de otras herramientas de rescate costosas. El First Responder Jack ofrece las mismas opciones de dispersión y apisonamiento que se utilizan en la extracción que las costosas herramientas hidráulicas, pero no requieren combustible ni energía, lo que lo hace ideal para el acceso remoto con recursos limitados y aplicaciones USAR en todo tipo de desastres.

Desde el primer lugar en escena en un accidente rural hasta el despliegue de RIT para un bombero durante un incendio en una estructura, o la búsqueda de víctimas en el mayor de los incidentes, no hay ninguna herramienta en el servicio de incendios que ofrezca más versatilidad que el First Responder Jack. Hi-Lift®.

Kit Protector de Airbag SECUNET III

El protector de airbag se transformo en una herramienta indispensable desde que la seguridad vial introdujo Airbags en todos los vehículos. Este sistema proporciona protección al rescatista y a su victima. Para mayor información visite nuestra web: <https://www.holmatro.com/es>



Kit Protector de Airbag

El protector de airbag se transformo en una herramienta indispensable desde que la seguridad vial introdujo Airbags en todos los vehículos. Este sistema proporciona protección al rescatista y a su victima. El kit esta compuesto por Dos protectores de volante (Chico y grande) y por el protector frontal. Cuenta también con el bolso de transporte identificatorio y los accesorios para su correcta colocación.





Pelican 3415 LED



Pelican 2410 LED



Pelican 3310 LED



Pelican Pro 4000



Pelican 3610 LED



Pelican 3700



Streamlight Polytac
Casco



Streamlight Escena



Streamlight Survivor
C4



Streamlight Vantage



EQUIPO DE ILUMINACIÓN
PELICAN 9420

Ventiladores

Neo 236



LEADER
Tomorrow's technology today

Un chorro de aire concentrado y muy potente gracias a una combinación óptima :

Una hélice muy resistente y adaptada a la potencia del motor

Una voluta roja monobloque reforzada con doble pared de polietileno de alta densidad

Una reja de alta tecnicidad de material compuesto

Posicionable de 0,90 m a 6 m frente a una puerta sin pérdida de potencia para :

Mayor espacio de maniobra

Reducir el nivel de ruido en el interior del edificio

Inclinación automática óptima a + 10° levantando la empuñadura de maniobra

Ajuste preciso de la inclinación de +10° a +20° para la optimización de la orientación del chorro frente a una escalinata

Bastidor envolvente protector con revestimiento de epoxi gris

Manejable y estable incluso en terreno blando gracias a grandes ruedas muy anchas situadas en la parte trasera

Compacto para facilitar su transporte en los maleteros de los vehículos

CARACTERISTICAS

Caudal al aire libre: 51 650 m³/h

Caudal VPP según AMCA : 33 660 m³/h

Peso (en seco) : 39,6 kg

Dimensiones L x A x P: 550 x 560 x 490 mm

Diámetro de la hélice: 420 mm

Autonomía a plena carga: 2h10

Motor:

Motor HONDA GX 160 (4 tiempos)

Sistema de parada automática del motor en caso de falta de aceite.

Montaje controlado y aprobado por Honda Motor Co., Ltd.
Potencia del motor: 4,8 caballos según norma SAEJ1349 de 2007

Nivel sonoro :93 dB a 3m

Tipo de ventilación: Soplado VPP

Aplicación :Puerta simple – chalés, pequeños edificios

Caballete – 10° para la inclinación negativa del ventilador

: Según el modelo

Alarma de Hombre Caído

MSA MOTION SCOUT



El modelo de MOTION SCOUT es altamente resistente a temperatura, golpes y agua.

Su alarma sonora y lumínica se activa al detectar que el bombero se encuentra quieto o manualmente en caso de emergencia.

Sistema de control de bombero caído que al detectar que la persona se mantiene en estado quieto por algún tiempo, hace sonar una primera alarma de control, si el bombero no responde comienza con la alarma de emergencia

FLIR K2 TIC con MSX

CARACTERÍSTICAS DE LA CÁMARA TERMOGRÁFICA FLIR K2

Un nuevo nivel de asequibilidad El precio económico de la K2 hace que más bomberos tengan acceso a termografías potentes, y la convierte en una pequeña inversión con una gran rentabilidad en términos de seguridad, ahorro de vidas y protección de los bienes materiales.

Compacta y fácil de usar FLIR K2 es una cámara termográfica compacta y ligera que se puede conectar con facilidad al equipo del bombero.

Una interfaz de usuario sencilla e intuitiva permite a los bomberos centrarse en la tarea principal. Al tener un único botón y de gran tamaño, la cámara es sencilla de activar incluso con guantes gruesos puestos.

Robusta y fiable Diseñada para sobrevivir a las condiciones de funcionamiento más arduas, la K2 resiste las caídas de hasta 2 m sobre cemento, es resistente al agua (IP67) y totalmente operativa en temperaturas de hasta +260 °C / +500 °F (durante un máximo de 3 minutos).

Múltiples modos de imágenes FLIR K2 se puede configurar en uno de los cinco modos de imágenes en función de la situación de la unidad.

Los modos se pueden cambiar con el programa de software FLIR Tools que se puede descargar gratis en <http://onelink.to/tools>

Imagen Dinámica Multiespectral (MSX) La K2 utiliza la tecnología de imagen dinámica multiespectral (MSX) patentada de FLIR que graba detalles de imagen fundamentales de la imagen visible a la luz en la termografía para permite a los bomberos la detección rápida y sencilla de los problemas sin afectar a los datos de medición de la temperatura.

Múltiples aplicaciones de extinción de incendios Utilice la cámara FLIR K2 para una gran variedad de aplicaciones de extinción de incendios.

Vea a través del humo para ayudarle a guiar a su equipo y priorizar los esfuerzos de ataque al fuego. Encuentre a víctimas perdidas antes, hasta en las situaciones más peliagudas. Busque puntos calientes durante la revisión. Y utilice la KA2 en misiones de SAR.





SOPLADOR TIPO
MOCHILA STIHL



Tronzadora Sierra Naftera



MOTOSIERRA STIHL



MOTOGUADAÑA STIHL

EQUIPO COLTRI MCH6 SH



Moto Compresor marca COLTRI mod. MCH6
Atlántica 100 capacidad 100 litros/minuto presión
máxima 330 bar, motor Honda a explosión o Trifásico



MCH 16 ET Compact Compresor de
Aire Respirable con un caudal de
315 litros al minuto, equivalente
a 11,1 CFM FAD





**Sierra Sable Inalambrica
a Bateria Dewalt**



**Caja De Herramientas
Good Year 129 Piezas Maletin**



**Escaleras de aluminio y
dieléctricas todas las
medidas y tamaños**



ARMARIO DE PUERTAS BATIENTES ESPECIAL PARA BRIGADAS



Está construido íntegramente en chapa de acero D.D. laminado en frío, 2 y 3 puertas.

Batientes metálicos o de acrílico.

Con diversos tipos de divisiones



Varias Medidas



Color Rojo.



TECIN[®] + 50 AÑOS

 **desde 1965**

TECNOLOGÍA CONTRA INCENDIOS SA

TECIN es una empresa certificada ISO 9001:2015
Gobernador Castro 3365 (B1606DXK)
Carapachay, Pcia. Buenos Aires
Of.: 54 (11) 4766-4440

www.tecin.com.ar
serviciosalcliente@tecin.com.ar