UNIWELD





**DESARMADORES** 

#### PART #20N1RSD

El destornillador de trinquete de múltiples puntas 20N1RSD Uniweld viene con:

- 14 brocas magnéticas intercambiables de doble punta
- 3 destornilladores de tuerca,
- 2 extractores de núcleo de válvula y
- 1 doblador de alambre
- Compartimento de almacenamiento para puntas en la base del mango





DESTORNILLADOR DE TRINQUETE



#### PART #6N1RSD

Con el destornillador de trinquete 6N1RSD de Uniweld, puede cambiar los tamaños de puntas y destornilladores rápidamente con solo tirar, girar y hacer clic.

Trabaja con 4 puntas magnetizadas y 2 tamaños de controladores.

- 6 usos en uno
- Dado 1/4" 5/16"
- Pala 1/4" 3/16"
- Estría 1/4" 3/16"
- Mango ergonómico
- Dos puntas magnetizadas



www.uniweld-mx.com

**LLAVES** 



#### **PART #70022**

#### LLAVE DE TRINQUETE REVERSIBLE

Llave de trinquete reversible con adaptador de llave hexagonal doble DHVA. El 70022 de Uniweld está diseñado para usarse en válvulas de acceso al compresor y válvulas de tanque de acetileno B y MC.

- Apertura cuadrada con 1/4"y 3/16" en un extremo; 3/8" y 5/16" en el otro
- Para uso en válvulas de acceso de compresor y válvulas de tanque de acetileno B v MC
- Incluye adaptador de llave hexagonal dual DHVA de Uniweld para uso en válvulas de línea de succión y líquido hexagonal de 0,4 y 0,79 cm





#### **PART #70074**

#### LLAVE DE TRINQUETE

Llave de trinquete reversible con adaptador de llave hexagonal doble DHVA. Las llaves de trinquete reversibles de doble punta 70074 y 70075 tienen un diseño descentrado para dejar espacio libre para los nudillos en espacios de trabajo reducidos.

- Aberturas cuadradas de 1/4 y 3/16 pulgadas en un extremo; 3/8 pulgadas y 5/16 pulgadas en el otro
- Incluye adaptador de llave hexagonal doble DHVA de Uniweld, para uso en válvulas hexagonales de 3/16" y 5/16" y válvulas de succión en equipos residenciales y comerciales

#### **PART #70076**

#### PINZAS DE PRESIÓN

El 70076 es una forma eficaz de aislar una pieza de equipo que necesita reparación: cierra la tubería con el uso de una herramienta de presión. Esto funciona bien en situaciones de emergencia que requieren la detención inmediata de una fuga:

• La profundidad máxima de garganta es de 1"(25.4mm)



www.uniweld-mx.com

PRECIOS SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO.

Uniweld México S.A. de C.V info@uniweld-mx.com Tel. 811 409 5520

Puerto de Guaymas 300, La Fe, 66477 San Nicolás de los Garza, N.L.



**CORTADORES DE TUBO** 

#### **PART #70000**

**CORTADOR DE TUBOS 1/8" A 7/8"** 

El mini cortatubos 70000 tiene un cuerpo compacto y un diseño de bloque deslizante para su uso en espacios de trabajo reducidos.

La perilla grande y moleteada del tornillo de alimentación proporciona ajustes de precisión y los rodillos están ranurados para cortar cerca del extremo ensanchado del tubo.







### **PART #70001**

CORTADOR DE TUBOS 1/8" A 1-1/4"

Estos cortatubos mantienen la misma longitud para un corte preciso de tubos en espacios restringidos. Los rodillos están ranurados para cortar cerca del extremo ensanchado del tubo.

• Incluye un desbarbador/escariador y un cortador de repuesto.

#### **PART #70090**

**CORTADOR DE TUBO 5/16" A 1-5/8"** 

- Proporciona un corte preciso de tubos de cobre, latón y aluminio.
- Capaz de cortar tubería de 5/16" a 1 5/8" de diámetro exterior
- Viene con una cuchilla de desbarbado extraíble
- El cortador de tubos mantiene la misma longitud para su uso en espacios restringidos





www.uniweld-mx.com

### **CORTADORES DE TUBO**



#### PART #UTC701

**CORTADOR DE TUBOS 1/8" A 1"** 

- Corta tubos de 1/8" a 1" de diámetro exterior. Tubería de cobre, latón y aluminio
- Rodillos acanalados para cortar cerca de un extremo acampanado de la tubería
- Diseño compacto que permite cortar en espacios reducidos
- Tornillo grande antideslizante para control de presión de corte





### PART #UTC702

CORTADOR DE TUBOS 1/8" A 1-1/4"

Estos cortatubos mantienen la misma longitud para un corte preciso de tubos en espacios restringidos. Los rodillos están ranurados para cortar cerca del extremo ensanchado del tubo.

• Incluyen un desbarbador/escariador y un cortador de repuesto.

### PART #UTC703

**CORTADOR DE TUBOS 1/8" A 1-3/8"** 

- Corta 1/8" a 1 3/8" de diámetro exterior. Tubería de cobre, latón y aluminio
- Escariador plegable.
- Seguimiento de 4 rodillos para un corte cuadrado verdadero.
- · Rueda de repuesto





#### PART #UTC705

**CORTADOR DE TUBOS 1/4" A 2-3/4"** 

- Corte de 1/4" a 2 3/4" de diámetro exterior. Tubos de cobre, latón y aluminio.
- Botón de liberación rápida que permite un deslizamiento rápido y fácil de la carcasa de la hoja telescópica.
- 4 rodillos de seguimiento para un verdadero corte cuadrado.
- Desbarbador integrado.
- · Rueda de corte de repuesto.



www.uniweld-mx.com



## HERRAMIENTAS EXPANSORES

#### **PART #70003**

#### **EXPANSOR DE TUBOS**

La herramienta de abocinado de servicio pesado 70003 de Uniweld tiene un cono de abocardado de acero endurecido con un acabado cromado para un abocardado más uniforme sin irritación:

- Cono de acero endurecido con un acabado cromado para bengalas más uniformes sin gales.
- Cuenta con un yugo giratorio de acero forjado y mango largo. La barra de ensanchamiento de acero endurecido sujeta el tubo sin puntuación.
- Se puede utilizar para abocardado de 45 grados de 3/16 pulgadas, 1/4 pulgadas, 5/16 pulgadas, 3/8 pulgadas, 7/16 pulgadas, 1/2, pulgadas y 5/8 pulgadas de diámetro exterior.
- Tubo de cobre suave, aluminio y latón.





### PART #70005

#### **JUEGO DE EXPANSORES**

- 5 expansores separados para: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8" O.D.
- Diseñado para ampliar un extremo de la tubería de cobre para hacer una conexión sin un accesorio.
- El método de estampado significa una unión soldada, no dos, por lo que tomará la mitad del tiempo de soldadura o soldadura fuerte que los accesorios requieren.

#### **PART #70006**

#### **EXPANSOR 6 EN 1**

- Expansor 6 en 1 para diámetro exterior de 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" y 5/8".
- Diseñado para agrandar un extremo del tubo de cobre para hacer una conexión sin ajuste.
- El método de empalme significa una junta de soldadura, no dos, por lo que tardará la mitad del tiempo de soldadura.



www.uniweld-mx.com

#### **EXPANSORES**



### **PART #UEK1**

**EXPANSOR HIDRÁULICO UEK1** 

#### El kit incluye:

- Cabezales de expansión de:
  - 3/8"
- 5/8"
- 1/2"
- 3/4"
- 7/8"
- 1-1/8"

• Funda de transporte con compartimentos de almacenamiento Diseño compacto de agarre de pistola capaz de trabajar en espacios reducidos y el mecanismo de palanca hidráulica y botón de liberación permiten un cambio rápido y fácil con una sola mano. Todos los tubos deben ser suaves o totalmente recocidos para evitar grietas, ver el vídeo del producto sobre cómo recocer correctamente los tubos.

Ahorra tiempo y dinero eliminando accesorios, juntas de soldadura, tubos deformados y accesorios para un ajuste preciso.



### **PART #70007**

KIT DE EXPANSIÓN



Las herramientas de expansión Uniweld están diseñadas para agrandar un extremo de la tubería de cobre para hacer una conexión sin un accesorio. Prensado significa una unión soldada, no dos. Ahora se tarda la mitad del tiempo en soldar el accesorio con menos posibilidades de que se produzcan fugas.

- Utilizado para ensanchamiento de 45 grados, 1/8 pulgadas, 3/16 pulgadas, 1/4 pulgadas, 5/16 pulgadas, 3/8 pulgadas, 7/16 pulgadas, 1/2 pulgadas, 5/8 pulgadas y 3/4 pulgadas O.D. Cobre suave, aluminio y tubos de latón.
- Se convierte fácil y rápidamente en una herramienta de cambio con el uso de los adaptadores de Swage. Cuenta con un yugo giratorio auto centrado.
- Viene con una funda de plástico e instrucciones



www.uniweld-mx.com



### **DOBLADORES DE TUBO**

#### **PART #70011**

#### TIPO PALANCA PARA TUBOS DE 1/2"OD

- Doblará con precisión tubos de cobre blando, aluminio, latón, acero y otros tubos metálicos de 1/2 pulgada de diámetro exterior.
- Radio de curvatura 1 1/2 pulgadas.
- Las marcas calibradas muestran el ángulo de curvatura para curvas suaves y de radio corto de hasta 180 grados El gancho sujeta los tubos de forma segura
- Lubrique el doblador y la tubería para reducir la fricción, no está diseñado para doblar conductos eléctricos de acero.





#### **PART #70012**

#### TIPO PALANCA PARA TUBOS DE 5/8" OD

- Dobla con precisión 5/8 pulgadas O.D. tubos de cobre suave, aluminio, latón, acero y otros tubos de metal. Radio de curvatura de 6,35 cm.
- Las marcas calibradas muestran el ángulo de curvado para un radio suave y corto que se dobla hasta 180 grados.
- Amplio gancho agarre tubos de forma segura.

#### **PART #70013**

#### TIPOPALANCA PARA TUBOS DE 3/4"OD

- Doblará con precisión tubos de cobre blando, aluminio, latón, acero y otros tubos metálicos de 3/4 pulgadas de diámetro exterior.
- Radio de curvatura 3 pulgadas.
- Las marcas calibradas muestran el ángulo de curvatura para curvas suaves y de radio corto de hasta 180 grados El gancho sujeta los tubos de forma segura.



www.uniweld-mx.com



UNIWELD

**DOBLADORES DE TUBO** 

#### **PART #70015**

#### **DOBLADURA DE TUBOS TRIPLE**

Llave de trinquete reversible con adaptador de llave hexagonal doble DHVA. Las llaves de trinquete reversibles de doble punta 70074 y 70075 tienen un diseño descentrado para dejar espacio libre para los nudillos en espacios de trabajo reducidos.

- Aberturas cuadradas de 1/4 y 3/16 pulgadas en un extremo; 3/8 pulgadas y 5/16 pulgadas en el otro.
- Incluye adaptador de llave hexagonal doble DHVA de Uniweld, para uso en válvulas hexagonales de 3/16" y 5/16" y válvulas de succión en equipos residenciales y comerciales.





#### PART #RTB118

DOBLADOR DE TUBOS CON BALLESTA

- Permite al fontanero y al técnico HVAC/R crear curvas de precisión de hasta 90 grados de cobre suave y tubos de aluminio.
- Cabezal de baja fricción y soportes laterales giratorios negros proporcionan una flexión de preci-sión en espacios restringidos.
- Capaz de doblar 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1 1/8"
- Proporciona curvas de distorsión mínima para un flujo óptimo.



www.uniweld-mx.com



### BÁSCULA PARA REFRIGERANTES DIGITAL

#### PART #USRS220

(220 LIBRAS/100 KGS)

- Capacidad de peso: 220 libras. (100 kgs.)
- · Almohadillas de goma resistentes para mayor protección.
- Precisión: +/-0.05% lectura + 0.4 oz. (0.35 oz)
- Tres unidades de medida: libras, onzas, kg.
- Resolución: 0.01 lb., 0.2 oz., 0.18 oz
- Tamaño de la plataforma: 10.7 in x 10.7 in
- Tipo de bateria 5 unidades (bateria AAA)
- Módulo de control con gran pantalla LCD retroiluminada fácil de leer y se almacena cómodamente en el cuerpo de la plataforma





#### PART #USRS330S

(320 LIBRAS/150 KGS)

- Capacidad de peso: 330 libras. (150 kgs.)
- Almohadillas de goma resistentes para protección.
- Precisión: +/-0.05% lectura + 1.0 oz. (0.35 oz)
- Tres unidades de medida: libras, onzas, kg.
- Resolución: 0.01 lb., 0.2 oz., 0.18 oz mayor
- Tamaño de la plataforma: 10.7 in x 10.7 in (27.2 cm x 27.2 cm
- Módulo de control con gran pantalla LCD retroiluminada fácil de leer y se almacena cómodamente en el cuerpo de la plataforma.
- Presión máxima de trabajo: 333.5 PSI (2.3 mPA)
- Tipo de bateria 5 unidades (bateria AAA)



www.uniweld-mx.com





### **PART #91861**

PASTA AISLANTE DE CALOR COOL BLUE

La pasta aislante calor Cool Blue™ de Uniweld protege los sellos de caucho y plástico en válvulas de bola, válvulas solenoides, válvulas de inversión y materiales sensibles al calor.





### PART #69901

TERMÓMETRO DE BOLSILLO

El termómetro de bolsillo de Uniweld tiene un dial de 1 pulgada y estuche de acero inoxidable. Cara del dial con códigos de colores para °F y °C. Vástago puntiagudo de acero inoxidable de 5 pulgadas. Calibración en campo. Incluye una funda roja de protección con clip de bolsillo.



www.uniweld-mx.com



### **ACOPLADORES AUTOMOTRICES**

#### **PART #90478**

ACOPLADOR DE SERVICIO MANUAL R-134AROJO/LADO ALTO

Los acopladores de servicio automáticos R-134a de Uniweld están diseñados para trabajar en espacios reducidos. Empuje hacia abajo el acoplador para encajarlo fácilmente en el puerto de servicio de A/C y abra automáticamente el núcleo de la válvula.

- Conexión macho de 14 mm x 1/4 pulgadas.
- · Acoplador de servicio manual
- Se centra con precisión en la válvula Schrader.
- Rojo/lado alto R-134a



#### ACOPLADOR DE SERVICIO MANUAL AZUL/LADO BAJO



#### **PART #90479**

Los acopladores de servicio automáticos R-134a de Uniweld están diseñados para trabajar en espacios reducidos. Empuje hacia abajo el acoplador para encajarlo fácilmente en el puerto de servicio de A/C y abra automáticamente el núcleo de la válvula.

- Conexión macho de 14 mm x 1/4 pulgadas.
- Acoplador de servicio manual
- Se centra con pre-cisión en la válvula Schrader.
- Azul/lado bajo R-134a



www.uniweld-mx.com

### **ACOPLADORES AUTOMOTRICES**



#### **PART #90494**

ACOPLADOR DE SERVICIO MANUAL R1234yf /LADO ALTO

Los acopladores de servicio manuales de Uniweld se centran con precisión en la válvula Schrader. esto evita daños al schrader y bloquea de forma segura el acoplador en el puerto de servicio de A/C.

• Acople rápido R1234yf rojo/lado alto con Adaptador 1/4"







#### **PART #90495**

ACOPLADOR DE SERVICIO MANUAL R1234yf /LADO BAJO

Los acopladores de servicio manuales de Uniweld se centran con precisión en la válvula Schrader. esto evita daños al schrader y bloquea de forma segura el acoplador en el puerto de servicio de A/C.

• Acople rápido R1234yf azul/lado bajo con Adaptador 1/4"



www.uniweld-mx.com



### **ADAPTADORES**

**PART #92863** 

ADAPTADOR MINI-SPLIT R-410A 5/16" x 1/4"

Hembra con Depresor Ajustable x 1/4" Macho con Núcleo de Válvula





#### **PART #EZAB**

ADAPTADOR ANTI-RETORNO EZ TURN™

Ayudan a convertir sus mangueras de servicio regular en mangueras EZ-Turn™

Adaptador anti-retorno EZ-Turn, 1/4 MF x 1/4 FF recto

#### PART #EZAB90

ADAPTADOR ANTI-RETORNO DE 90° EZAB90 EZ TURN™

- Ayuda a convertir sus mangueras de servicio regular en mangueras EZ-Turn™
- Adaptador anti-retorno EZ-Turn, 1/4 MF x 1/4 FF 90 grados.





www.uniweld-mx.com

#### **ADAPTADORES**



#### PART #EZABM

ADAPTADOR ANTI-RETORNO RECTO EZAB90 EZ TURN™

- Ayudan a convertir sus mangueras de servicio regular en mangueras EZ-TurnTM.
- Adaptador mini-split EZ-Turn ABB R410A, 1/4 MF x 5/16 FF Recto.





#### PART #EZABM90

ADAPTADOR ANTI-RETORNO DE 90° EZABM EZ TURN™

- Ayudan a convertir sus mangueras de servicio regular en mangueras EZ-TurnTM.
- Adaptador mini-split EZ-Turn ABB R410A, 1/4 MF x 5/16 FF 90°.

#### PART #MECT14

HERRAMIENTA DE EXTRACCIÓN E INSTALACIÓN DE NÚCLEO DE VÁLVULA CON CONECTOR LATERAL DE 1/4 PULGADAS

- · Clasificación de vacío de 20 micras.
- Conecta el vacuómetro al puerto lateral de 1/4 pulgadasy aísla el sistema para una mayor precisión.
- Retire y sustituya los núcleos dañados de las válvulas de fuga de un accesorio de acceso macho de 1/4 pulgadas sin perder el refrigerante del sistema.
- Retira los núcleos de la válvula para un flujo sin restricciones para una recuperación más rápida, evacuación y carga refrigerante del sistema.
- · Fabricado en Estados Unidos.





www.uniweld-mx.com



**ALEACIONES** 

KIT DE SOLDADURA DE ALUMINIO CON PUNTA DE METAL Y APLICADOR DE FUNDENTE

### PART #P4KD9S

- Kit de soldadura para juntas de aluminio suave para aluminio y aluminio hasta cobre o latón.
- Kit incluye 2 oz botella de flux, bobina de 10 ft de soldadura de aluminio, punta de metal y aplicador de flujo.
- Punto de fusión de 500°F, 20.000 PSI fuerza de tensión, Jeringa aplicadora de flux hace que sea fácil de aplicar en espacios reducidos y hace que sea posible para añadir más flux sin fusión del aplicador.





#### PART #P3KH9

#### UNI400 VARILLA DE ALUMINIO AUTOFUNDENTE

Se utiliza para unir y reparar extrusiones de aluminio y fundición También se puede utilizar para la fabricación yreparación de puertas y ventanas de aluminio, reparación de escaleras, canalones, revestimiento, botes de aluminio y cajas de instrumentos.

#### PART #C42F1

#### UNI-1500 FC VARILLA DE SOLDADURA DE BRONCE

- Soldadura de fácil maquinabilidad
- Baja tensión residual
- Útil para reparaciones de acero fracturado o con grietas
- Ofrece una menor aparición de fisuras
- Alta resistencia a la tracción y ductilidad
- Lonaitud 3/32" x 18"
- Resistencia a traccion: 75,000 PSI



www.uniweld-mx.com

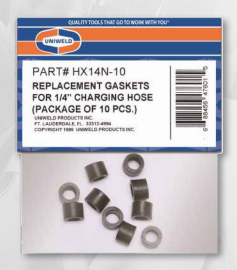
**JUNTA DE MANGUERA** 



**JUNTAS DE MANGUERA DE 1/4" (10 PZAS)** 

#### **PART #HX14N-10**

 Juntas de manguera para reparación o mantenimiento de las manqueras para los manómetros.





**JUNTAS DE MANGUERA DE 1/4" (100 PZAS)** 

### **PART #HX14N-100**

 Juntas de manguera para reparación o mantenimiento de las mangueras para los manómetros.

### PART #VV1

**VAPOR VUE®** 

El Vapor Vue de Uniweld absorbe el calor de forma natural, emite el refrigerante líquido del cilindro y se carga en el sistema en forma de vapor.





www.uniweld-mx.com



# HERRAMIENTAS MANÓMETROS

MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 3 PIES PARA R-22/R-404A/R-134a

#### PART #QAL3SM

- Soportes de manquera delanteros de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Escala de medición PSI-°F.
- Embalaje de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable y duradero.
- Reloj grande y fácil de leer de 2 1/2 pulgadas con 3 refrigerantes y botas protectoras.
- Incluye un juego de mangueras de alta presión Soft Magic® de 3 pies.

MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 3 PIES PARA R-22/R-404A/R-134a



### **PART #QAL5SM**

- Soportes de manguera delanteros de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Escala de medición PSI-°F.
- Embalaje de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable y duradero.
- Reloj grande y fácil de leer de 2 1/2 pulgadas con 3 refrigerantes y botas protectoras.
- Incluye un juego de mangueras de alta presión Soft Magic® de 5 pies.



### PART #QAL3SM-5

- Soportes de manguera delanteros de fácil acceso.
- Cuerpo de latón foriado patentado.
- Escala de medición PSI-kg/cm²-°C
- Embalaje de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable y duradero.
- Reloj grande y fácil de leer de 2 1/2 pulgadas con 3 refrigerantes y botas protectoras.
- Incluye un juego de mangueras de alta presión Soft Magic®de 3 pies.

MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 5 PIES PARA R-22/R-404A/R-134a





www.uniweld-mx.com

# **MÉXICO**

### **MANÓMETROS**

MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 5 PIES PARA R-22/R-404A/R-134a

#### PART #QAL5SM-5

- Soportes de manauera delanteros de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado. Escala de medición PSI-kg/cm²-°C.
- Embalaje de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable
- Reloj grande y fácil de leer de 2 1/2 pulgadas con 3 refrigerantes y botas protectoras.
- . Incluye un juego de mangueras de alta presión Soft Magic® de 5 pies.





MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 3 PIES PARA R-22/R- 404A/R-134a

#### PART #QS4L3H

- Soportes de manguera frontales de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Empaque de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable durante mucho tiempo. Manómetros grandes y fáciles de leer de 2 1/2" con escala de refrigerantes codificada por colores y botas de manómetro.
- Escala de medición PSI-°F.
- Incluye juego de mangueras de 3 pies de alta presión Soft Magic® (800 PSI).

### PART #QS4L5H

MANÓMETRO DE 2 VÁLVULAS DE LATÓN CON MANGUERAS DE 5 PIES PARA R-22/R-404A/R-134A

- Soportes de manguera frontales de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Empaque de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable durante mucho tiempo.
- Manómetros grandes y fáciles de leer de 2 1/2" con escala de refrigerantes codificada por colores y botas de manómetro. Escala de medición PSI-°F.
- Incluye juego de mangueras de 5 pies de alta presión Soft Magic® (800 PSI).





www.uniweld-mx.com



**MANÓMETROS** 

#### MANÓMETROS DE 2 VÁLVULAS R22/R404A/R410A

#### PART #QS4L3H-5

- · Soportes de manguera frontales de fácil acceso.
- · Cuerpo de latón forjado patentado.
- Empaque de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable durante mucho tiempo. Manómetros grandes y fáciles de leer de 2 1/2" con escala de refrigerantes codificada por colores y botas de manómetro.
- Escala de medición °C-Kg/cm²
- Incluye juego de mangueras de 3 pies de alta presión Soft Magic® (800 PSI).





MANÓMETROS DE 2 VÁLVULAS R22/R404A/ R134a/R410A

#### PART #QS8N3SM

- Soportes de manguera frontales de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Empaque de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable durante mucho tiempo. Manómetros grandes y fáciles de leer de 2 1/2" con escala de refrigerantes codificada por colores y botas de manómetro.
- Escala de medición PSI-°F.
- Incluye juego de mangueras de 3 pies de alta presión Soft Magic®(800 PSI).

#### MANÓMETROS DE 2 VÁLVULAS R22/R404A/R134α/R410A

### PART #QS8N3SM-5

- Soportes de manguera frontales de fácil acceso.
- Cuerpo de latón forjado patentado.
- Empaque de vástago de válvula de teflón reajustable para un servicio confiable durante mucho tiempo.
- Manómetros grandes y fáciles de leer de 3 1/8" con escala de refrigerantes codificada por colores y botas de manómetro. Escala de medición PSI-Kg/cm²
- Incluye juego de mangueras de 3 pies de alta presión Soft Magic(800PSI).





www.uniweld-mx.com

### **MANÓMETROS DIGITALES**



MANÓMETRO DIGITAL SMAR-TECH™

#### **PART #USMAN5**

- El manómetro digital inalámbrico USMAN5 Smar-Tech TM de Uniweld combina la tecnología de su dispositivo Android o iOS con la artesanía superior de la fabricación Uniweld.
- Este manómetro digital también está equipado con sensores de alta precisión que emiten lecturas de presión y temperatura con precisión profesional.





### **PART #UVG2**

#### **VACUÓMETRO DIGITAL**

- Una resolución de hasta 1 micra.
- El disco del filtro de aceite evita la contaminación del sensor.
- Rango: 0-19.000 Micrones, 2533,13 pa, 25,3 mgar.
- 19 mmHa.
- Resolución: 1 Micron (0-400), 10 Micron (400-3000),
- 100 Micron (3000-10000), 250 Micron (10000-19000).
- 8 unidades de vacío diferentes: micras, en Hg, Torr, psia,mbar, mTorr, pa, kpa.
- El sensor soporta sobrepresión de hasta 400 PSI.
- Carcasa de goma resistente al agua con clasificación IP65.



www.uniweld-mx.com



# **RELOJES DE MANÓMETROS**

#### RELOJ DE MANÓMETRO ROJO

### **PART #G29D-5**

- R-134a/R-22/R-12
- Diámetro 2-1/2"
- Escala de medición: PSI-kg/cm²-°C





#### RELOJ DE MANÓMETRO AZUL

### PART #G30LD

- R-22/R-404A/R-134a
- Diámetro 2-1/2"
- Escala de medición: PSI-°F

#### RELOJ DE MANÓMETRO ROJO

#### PART #G429ND

- R-410/R-22/R-404A/R-134a
- Diámetro 2-1/2"
- Escala de medición: PSI-°F





www.uniweld-mx.com





RELOJ DE MANÓMETRO ROJO

#### **PART #G429ND-5**

- R-134a/R-404A/R-22/R-410A
- Diámetro 3-1/8" [80 mm]
- Escala de medición: PSI-kg/cm²-°C





### RELOJ DE MANÓMETRO AZUL

#### PART #G430ND

- R-410A/R-22/R-404A/R-134a
- Diámetro 3-1/8" [80 mm]
- Escala de medición: PSI-°F

#### RELOJ DE MANÓMETRO AZUL

#### **PART #G430ND-5**

- R-134a/R-404A/R-22/R410A
- Diámetro 3-1/8" [80 mm]
- Escala de medición: PSI –kg/cm²°C





www.uniweld-mx.com



# **RELOJES DE MANÓMETROS**

#### RELOJ DE MANÓMETRO ROJO

### PART #G529LD

- R-410A/R-22/R-404A
- Diámetro 2-1/2"
- Escala de medición: PSI-°F





# RELOJ DE MANÓMETRO AZUL

### PART #G530LD

- R-410A/R-22/R-404A
- Diámetro 2-1/2"
- Escala de medición: PSI-°F

#### RELOJ DE MANÓMETRO DE ALTA PRESIÓN (ROJO)

#### **PART #G29LD-5**

- R-134a/R-12/R-22
- Escala de medición PSI-Kg/cm²-°C
- Diámetro 2-1/2"





www.uniweld-mx.com

#### **MANGUERAS**



#### PART #EZ5HS

#### MANGUERAS ANTI-RETORNO EZ TURN™

- El accesorio EZ Turn Anti-Retorno tiene un cojinete de empuje que reduce la fricción para que la manguera de servicio se pueda conectar fácilmente al accesorio de acceso mientras está bajo presión.
- El diseño compacto se adapta a espacios de trabajo reducidos y el adaptador profundo y la banda con textura naranja y azul permiten un fácil control con la punta de los dedos.
- Esta manguera tiene una presión de trabajo máxima de 800PSI y una presión de ruptura de 4000PSI.
- Juego de mangueras 5 pies.



#### MANGUERAS ANTI-RETORNO EZ TURN™

#### **PART #EZ3HS**



- El accesorio EZ Turn Anti-Retorno tiene un cojinete de empuje que reduce la fricción para que la manguera de servicio se pueda conectar fácilmente al accesorio de acceso mientras está bajo presión.
- El diseño compacto se adapta a espacios de trabajo reducidos y el adaptador profundo y la banda con textura naranja azul permiten un fácil control con la punta de los dedos.
- Esta manguera tiene una presión de trabajo máxima de 800PSI y una presión de ruptura de 4000PSI.
- Juego de Mangueras de 3 Pies.

#### **JUEGO DE MANGUERAS DE 3 PIES SOFT MAGIC**

#### PART #HC3SMB

- Clasificada para refrigerantes R410A, CFC, HCFC y HFC.
- Presión máxima de trabajo 800 PSI
- Juego de 3 mangueras (amarilla, azul y roja).
- · Largo 3 pies





www.uniweld-mx.com



**SOLDADURA** 

### PART #HT7

**ANTORCHA MANUAL** 

HT7 Kit de antorcha manual Blazer Kit de antorcha manual Blazer para soldar.



#### ANTORCHA DE MANO AUTOENCENDIBLE

#### PART #HT44

- Funciona con propano o MAP//Pro.
- Se atornilla directamente en el depósito de combustible desechable (tanque no incluido, se vende por separado). Utiliza tecnología de combustión de remolino para producir una llama de alta energía.
- Acción de llama instantánea con el tirador del gatillo. Bloqueo de gatillo con liberación de seguridad instantánea.

### PART #HT89

#### ANTORCHA DE MANO AUTOENCENDIBLE

- Boquilla de llama ligera y portátil.
- Encendido eléctrico.
- Funciona con propano o MAP//ProTM [Propileno] sin cambiar la punta.
- Llama estable, funciona en condiciones de viento
- Punta giratoria 360°.
- Ideal para soldar tubos de cobre y descongelar tuberías congeladas.





www.uniweld-mx.com

#### REGULADORES



#### REGULADOR DE OXÍGENO SERIE RO PATRIOT

#### PART #RO

- El regulador de oxígeno serie Uniweld RO Patriot tiene una conexiónde salida A y una entrada 540 CGA (Asociación de Gas Comprimido).
- Los reguladores de la serie Patriot cuentan con botas protectoras de goma, servicio de entrada posterior y el diafragma y el material del asiento especialmente compuestos que brindan precisión y confiabilidad.
- El regulador proporciona una presión de entrega de 260 psi.
- Viene con un medidor de entrega de 100 psi y un medidor de contenido de 4000 psi El medidor de entrega de reemplazo es Parte G49D.
- El indicador de contenido de reemplazo es Parte G56D.



#### REGULADOR DE NITRÓGENO RHP400 CON PRESIÓN DE **ENTREGA DE 0 A 400 PSI**



#### PART #RHP400

- Regulador de nitrógeno, presión de entrega 1-400 PSI Conexión de entrada CGA580, conexión de salida macho de 1/4 pulgadas y calibre de 2 pulgadas fácil de leer con botas de goma protectoras.
- Diafragma de latón duradero diseñado con pistón, válvula de alivio de asiento automático (no diseñada para proteger el sistema aguas abajo).

  Mango grande en T de latón con tornillo de ajuste de presión de acero
- inoxidable y casquillo regulador que evita que se agriete.
- Regulador se puede utilizar con CO2 con el adaptador para cilindro de CO2 (CGA320) a regulador de nitrógeno (CGA580) de pieza Uniweld código F36, (comprado por separado)

#### PART #RHP800

#### REGULADOR DE NITRÓGENO

- Conexión de entrada CGA580, conexión de salida macho de 1/4 pulgada y fácil de leer, calibre de 2 pulgadas con botas
- protectoras de goma.
- Diafragma duradero diseñado con pistón de latón, válvula de alivio de auto reclinación (no diseñada para proteger el sistema descendente).
- Gran mango en T de latón con tornillo de ajuste de presión de acero inoxidable y casquillo regulador que evita la perforación.
- El regulador se puede utilizar con CO2 con la parte Uniweld F36, cilindro de CO2 (CGA320) a regulador de nitrógeno (CGA580) (comprado por separado).





www.uniweld-mx.com



# HERRAMIENTAS ANTORCHAS

### PART #MTF-5

#### ANTORCHA CAP'N HOOK

- Proporciona calor en los 360° del tubo de cobre para una distribución uniforme del calor.
- El codo de punta está hecho de acero inoxidable resistente y duradero para proteger contra la flexión; el mezclador y la tuerca son de latón.
- Se adapta ya sea al mango de soldadura 71 o WH550 Capacidad de tubo hasta 1 pulqada





### PART #MTF-9

#### ANTORCHA CAP'N HOOK

- Capaz de soldar hasta 5 cm de cobre.
- Proporciona calor en los 360° del tubo de cobre para una distribución uniforme del calor.
- El codo de punta está hecho de acero inoxidable. resistente y duradero para proteger contra la flexión; el mezclador y la tuerca son de latón.
- Se adapta ya sea al mango de soldadura 71 o WH550. Capacidad de tubo hasta 2 pulgadas.

### PART #MFT-17

#### ANTORCHA CAP'N HOOK

- Proporciona calor en los 360° del tubo de cobre para una
- distribución uniforme del calor.
- El codo de punta está hecho de acero inoxidable resistente y duradero para proteger contra la flexión; el mezclador y la tuerca son de latón.
- Se adapta ya sea al mango de soldadura 71 o WH550.Capacidad del tubo hasta 3 pulgadas.





www.uniweld-mx.com

### **ANTORCHAS**



#### ANTORCHA DE MANO CON DOBLE PUNTA DE GIRO

#### PART #RP3T2

- Funciona con propano o MAP//Pro.
- La elección correcta para trabajos pequeños.
- Tiene una punta de doble giro UT2 con combustión de remolino.
- · Regulador de pistón interno diseñado para evitar fugas.





#### ANTORCHA DE MANO CON PUNTA TWISTER® TRIPLE

#### PART #RP3T3

- Funciona con propano o MAP//Pro.
- La elección adecuada para trabajos pequeños.
- Tiene una punta giratoria triple con espirales de combustión.
- Regulador de pistón interno diseñado para evitar goteos.

#### ANTORCHA DE MANO CON PUNTA LP TWISTER®

#### PART #RP3T5

- Funciona con propano o MAP//Pro.
- · La elección correcta para pequeños trabajos.
- Tiene una punta giratoria UT5 LP con combustión en espiral.
- Regulador de pistón interno diseñado para evitar fugas.





www.uniweld-mx.com



### KIT DE SOLDADURA

#### KIT DE OXYACETILENO

#### PART #K46P-T

- Juego Manguera Doble H32A de 12.5 pies
- Maneral para soldar 71
- Boquilla para soldar Type17-2
- Boquilla para corte CA100
- Regulador Oxigeno RO
- Regulador Acetileno RMC2
- Base Para Tanques 511
- Lentes para soldar WG53
- Chispero Fl34
- Llave con cadena para tanque de acetileno W05
- Tanque de acetileno MC de 10 pies cúbicos
- Tanque de oxigeno R de 20 pies cúbicos



JUEGO SOLDADURA PROFESIONAL UNIWELD OXIMAPP

#### PART #KC100FC

- Juego Manguera Doble H32A de 12.5 pies
- Maneral para soldar 71
- Boquilla para soldar Type17-3
- Regulador Oxigeno RO100
- Regulador Acetileno Rp3a
- Base Para Tanques 510
- Lentes para soldarWG53
- Chispero Fl34
- Llave con cadena para tanque de acetileno W05
- Adaptador para cilindro de gas MAPP RP3A
- Tanques No Incluidos





www.uniweld-mx.com

#### KIT DE SOLDADURA

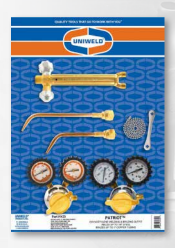


KIT DE OXIACETILENO UNIWELD

#### PART #KCHPT

- Regulador de acetileno RMC2
- Regulador de oxigeno RO
- Boquilla CAPN HOOK® de 5 llamas de gancho hasta 1"MTF-5
- Boquilla de Soldar de Punta hasta 1/8" de acero TYPE17-2
- Carrito de Transporte 511
- Manguera doble oxigeno/acetileno H32A (12.5 pies)
- Lentes para soldar WG53
- Chispero FL34
- Llave para tanque de acetileno con cadena W05
- Tanque de acetileno DE 10 pies cúbicos MC
- Tanque de oxígeno de 20 pies cúbicos R





#### CONJUNTO DE SOLDADURA Y PULSERA

#### PART #K23

- Traje de soldadura y soldadura de oxiacetileno de grado profesional para contratistas.
- Dos puntas de soldadura/soldadura para soldar tubos de cobre de hasta 1 pulgada y soldadura de hasta 1/8 pulgadas de acero.
- Reguladores de la serie Patriot de una sola etapa con botas de goma protectoras.
- Mango de soldadura de válvula frontal con válvulas de punta de bola de acero inoxidable para un control preciso del gas.
- Anteojos de soldadura con lentes abatibles y estándiseñadas para adaptarse a anteojos graduadas.



www.uniweld-mx.com



**BOMBAS DE VACÍO** 

### PART #U5VP2

**BOMBA DE VACÍO 5.5 CFM** 

- La bomba de 5.5. CFM de 2 etapas esta fabricada para vacíos profundos en aplicaciones de equipo de aire acondicionado refrigeración comercial.
- La bomba de vacío de alto rendimiento U5VP2 trae lo último en tecnológia de bombas de vacío y ha sido diseñado para proporcionar un servicio confiable a largo plazo.





#### **PART #HVP6**

**BOMBA DE VACÍO 6 CFM** 

- La bomba de vacío de alto rendimiento HVP6 trae lo último en tecnológia de bombas de vacío y ha sido diseñado para proporcionar un servicio confiable a largo plazo.
- La bomba de 6 CFM de 2 etapas esta fabricada para vacíos profundos en aplicaciones de equipos de aire acondicionado refrigeración comercial.

### **PART #HVP8**

**BOMBA DE VACÍO 8 CFM** 

- La bomba de vacío de alto rendimiento HVP8 trae lo último en tecnológia de bombas de vacío y hasido diseñado para proporcionar un servicio confiable a largo plazo.
- La bomba de 8 CFM de 2 etaspas esta fabricada para vacíos profundos en aplicaciones de equipos de aire acondicionado refigeración comercial.





#### PART #HVP12

**BOMBA DE VACÍO 12 CFM** 

- La bomba de vacío de alto rendimiento HVP12 trae lo último en tecnológia de bombas de vacío y ha sido diseñado para proporcionar un servicio confiable a largo plazo.
- La bomba de 12 CFM de 2 etaspas esta fabricada para vacíos profundos en aplicaciones de equipos de aire acondicionado refigeración comercial.



www.uniweld-mx.com

PRECIOS SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO.

Uniweld México S.A. de C.V info@uniweld-mx.com Tel. 811 409 5520 Puerto de Guaymas 300, La Fe, 66477 San Nicolás de los Garza, N.L.





**ACEITE PARA BOMBAS DE VACIO** 

#### PART #42006 - #42005

El aceite para bombas de vacío de Uniweld se refina con una excelente estabilidad térmica para una máxima eficiencia en cualquier bomba de vacío. Para obtener el máximo rendimiento de la bomba, se recomienda cambiar el aceite después de cada evacuación. Viscosidad ISO parafínica severamente hidrotratada Grado 46.

### **TANQUES**

#### CILINDRO DE NITRÓGENO

#### PART #N40

- Capacidad 40 pies cubicos.
- Tipo de Buje CGA 580.
- Tipo de Llama Nitrógeno.
- Normas DOT39NRC.
- Se envía Vacio.





- Los cilindros "N20", "N40", "N60", "R40" y "R" cumplen con la especificación DOT3AA2015.
- Los cilindros "B" y "MC" cumplen con la especificación DOTS.

#### CILINDRO DE OXIGENO R

#### PART #R

- · Capacidad 20 pies cubicos.
- Tipo de Buje CGA 540.
- Normas DOT39NRC.
- · Se envía Vacio.

Parte #	UPC	Gas Service	Capacidad	D. Pulgadas	Altura con válvula	Peso en libra	CGA Connection
MC	40032	Acetileno	10 pies cúbicos (Aprox.)	4	15	8	200
N20	40036	Nitrogeno	20 pies cúbicos (Aprox.)	5.25	18.5	12.7	580
N40	40037	Nitrogeno	40 pies cúbicos (Aprox.)	7	22.5	32	580
N60	40041	Nitrogeno	60 pies cúbicos (Aprox.)	7	27	39	580
R	40034	Oxígeno	20 pies cúbicos (Aprox.)	5.25	18.5	12.7	540



www.uniweld-mx.com



MÉXICO



"PROGRAMA DE HERRAMIENTAS QUE TRABAJAN CON USTED"

### PAQUETE ESENCIAL

### HERRAMIENTAS INCLUIDAS:

- Vacuómetro
- digital Cortador
- de tubos Válvula extractora • Bomba 6 CFM
- Desarmador 6 puntas • Kit de soldadura
- Mánometro de 2 válvulas

@uniweld-m\*

#### **COSTO NORMAL**

**CURSO CET SEMINARIO** 

TOTAL

**DESCUENTO CET (40%)** 

\$1,650,00 USD -\$660.00 USD

\$150,00 USD

TOTAL PAGO DE CONTADO

CALIFICA PARA FINANCIAMIENTO

### PAQUETE PRINCIPIANTE

INCLUIDAS:

 Vacuómetro digital

- Válvula extractora
- Bomba 6 CFM
- Mánometro de 2 válvulas

COSTO NORMAL

**CURSO CET SEMINARIO** 

\$150.00 USD

\$995.00 USD

TOTAL

\$1,145.00 USD -\$458.00 USD

**DESCUENTO CET (40%)** 

CALIFICA PARA FINANCIAMIENTO



- Acreditación y certificación CET "Programa de Herramientas de Calidad"
- Programa de capacitación y entrenamiento 10 Módulos y un año de afiliación CET
  - Herramientas Uniweld Calidad y seguridad comprobada 1949
    - Califica programa de financiamiento Pago con tarjeta MSI. Enganche 60% 3, 6 y 12 Meses, previa aprobación



www.uniweld-mx.com

Puerto de Guaymas 300, La Fe. San Nicolas de los Garza. C.P 66477

PARA MÁS INFORMACIÓN CONTÁCTANOS:

- info@uniweld-mx.com
- Tel. 811 409 5520 Uniweld Mexico









MÉXICO

# NUEVO PRODUCTO STAPPIGAS

- ZAPP™ GAS es un nuevo combustible de propileno premium para soldar.
- Este combustible calienta aproximadamente un 35% más que el propano.
- Use solo con sopletes diseñados para ZAPP//PRO™, ZAPP® Gas Propileno



El cilindro de gas ZAPP™ está fabricado bajo las especificaciones D.O.T. de USA.



Esto garantiza la integridad del cilindro y su seguridad.



Disponible en cilindros de 14.1 Oz. (400 gramos)



Caja 12 cilindros



#### www.uniweld-mx.com

Promoción exclusiva para distribuidores autorizados Uniweld México.

Safety Data Sheet

\* Vigencia hasta agotar exitencias.
\* Precios sugerido a técnico en pesos, más IVA.







### www.uniweld-mx.com

#### Uniweld México S.A. de C.V

- ⋈info@uniweld-mx.com
- **% Tel: 811 409 5520**
- ¶ Uniweld México
- Puerto de Guaymas, La Fe, 66477 San Nicolás de los Garza, N.L.

