

Paquete Toughcut™ Select

Soplete y reguladores

Resumen de características

Aplicaciones típicas

Establecimientos agrícolas y ganaderos
Fabricación con metales
Construcción y demolición
Mantenimiento y reparación
Pasatiempos y manualidades

Procesos con oxicomcombustible

Corte
Calentamiento
Soldadura
Soldadura fuerte

Gases combustibles

Acetileno
Propano
Propileno
Gas natural
Butano

Soplete en combinación

Peso neto: 1.96 lb. (0.89 kg)
Largo: 18.25 pulg. (464 mm)
Ángulo del cabezal: 90 grados

Peso neto del paquete

7 lb. (3.2 kg)

El desempeño y la calidad se unen en una manera eficiente de actualizar su sistema de oxicomcombustible.




Se muestra el paquete en combinación de Toughcut Select CGA510.

Alto desempeño

Construcción de calidad para mayor confiabilidad y una vida útil más extensa en una multiplicidad de aplicaciones.

Uniones del soplete soldadas con plata y recubiertas de níquel para mayor fortaleza, resistencia a las fugas y desvío del calor.

Válvulas estilo bola de acero inoxidable para un ajuste óptimo y un asentamiento positivo a fin de eliminar fugas.

Soplete y accesorios apretados a mano para un cambio rápido y un servicio más prolongado.

El sello con junta tórica triple para una fácil rotación a 360 grados del cabezal del soplete reduce la fatiga del operario.

El filtro exclusivo Sure Seat™ protege el asiento del regulador ante los residuos para una operación confiable.

Casquete duradero del regulador recubierto de níquel para resistencia a la corrosión.

Medidores del regulador de dos pulgadas de lectura fácil con lentes de policarbonato resistentes a las roturas.

Un diseño para la seguridad

Ingeniería para una mayor fortaleza y seguridad del operario en condiciones difíciles.

La construcción de tres tubos mantiene separados los gases en el accesorio de corte hasta que se mezclan en la punta, para una mayor seguridad. El gas mezclado permanece alejado del operario.

La válvula de alivio de configuración automática libera la presión excesiva perjudicial para proteger el regulador y el control del proceso.

El filtro de acero inoxidable sinterizado en el supresor de retroceso de llama detiene el fuego por retroceso de llama. Restablecimiento automático con válvula de retención incorporada.



Tiene una garantía de tres años para piezas y mano de obra.



Se incluye en la lista de Underwriters Laboratories (UL) para reguladores de presión de gas.



Se incluye en la lista de Electrical Testing Laboratories (ETL) para sopletes y puntas de oxicomcombustible.



Miller Electric Mfg. LLC

An ITW Welding Company
1635 West Spencer Street
P.O. Box 1079
Appleton, WI 54912-1079 EE. UU.

Venta de equipos en Estados Unidos y Canadá

Teléfono: 866-931-9730
FAX: 800-637-2315
Teléfono internacional: 920-735-4554
FAX internacional: 920-735-4125

MillerWelds.com



Soplete en combinación Toughcut™



CC509P

Accesorio de corte

Largo: 11.25 pulg. (286 mm)
 Peso: 1.1 lb. (0.5 kg)
 Ángulo del cabezal: 90 grados
Kit de reparación MC101
Mangos compatibles WH100

Puntas compatibles
 Corte: Series MC12, MC40
 y MC60
 Ranurado: Serie MC13-3
Garantía Tres años



WH100

Mango del soplete

Largo: 7 pulg. (178 mm)
 Peso: 0.86 lb. (0.39 kg)
 Diámetro del mango: 15/16 pulg. (24 mm)
Conexión de entrada
 Tamaño "B", 9/16"-18 der. e izq.
Accesorios de corte compatibles
 CC509P, MC505 y MC509

Puntas compatibles
 Calentamiento: Series MT600,
 MT800 y MT615
 Soldadura: MW200 y MW411
Reemplazo del ensamble de la válvula
 LW17

Reguladores de una etapa para servicio mediano de Series 30™



30-100-540



30-15-300



30-15-510

N.º de inventario	Gas	Medidores (2 pulgadas / 51 mm)		Presión máxima de suministro	Presión máxima de entrada	Conexión de salida	Conexión de entrada
		Calibre	Salida				
30-100-540	Oxígeno	4,000 psig (276 bar)	150 psig (10 bar)	100 psig (7 bar)	3,000 psig (207 bar)	9/16"-18 der. "B"	CGA 540
30-20-540	Oxígeno	4,000 psig (276 bar)	30 psig (2 bar)	20 psig (1.4 bar)	3,000 psig (207 bar)	9/16"-18 der. "B"	CGA 540
30-15-510	Acetileno	400 psig (28 bar)	30 psig (2 bar)	15 psig (1 bar)	400 psig (28 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 510
30-15-300	Acetileno	400 psig (28 bar)	30 psig (2 bar)	15 psig (1 bar)	400 psig (28 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 300
30-15-520	Acetileno	400 psig (28 bar)	30 psig (2 bar)	15 psig (1 bar)	400 psig (28 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 520
30-15-200	Acetileno	400 psig (28 bar)	30 psig (2 bar)	15 psig (1 bar)	400 psig (28 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 200
30-50-510	Gas licuado*	400 psig (28 bar)	60 psig (4 bar)	50 psig (3 bar)	400 psig (28 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 510
30-150-580	Argón/nitrógeno	4,000 psig (276 bar)	200 psig (14 bar)	150 psig (10 bar)	3,000 psig (207 bar)	5/8"-18 der. interna	CGA 580
30-150-320	Dióxido de carbono	4,000 psig (276 bar)	200 psig (14 bar)	150 psig (10 bar)	3,000 psig (207 bar)	5/8"-18 der. interna	CGA 320
30-100-350	Hidrógeno/metano	4,000 psig (276 bar)	150 psig (10 bar)	100 psig (7 bar)	3,000 psig (207 bar)	9/16"-18 izq. "B"	CGA 350

*Propano, propileno o gas natural.

Nota: También se venden reguladores en opciones de paquete doble. **HTP2** incluye 30-100-540 y 30-15-510. **HTP5** incluye 30-100-540 y 30-15-300.

Información para pedidos

Paquetes en combinación	N.º de inventario	Descripción	Cant.	Precio
Paquete CGA510 Toughcut Select	287641	Con mango WH100, accesorio de corte CC509P, regulador de oxi 30-100-540 CGA 540, regulador de combustible 30-15-510 CGA 510, supresores de retroceso de llama H743, encendido con una sola piedra y gafas de seguridad de tono 5		
Paquete CGA300 Toughcut Select	287642	Con mango WH100, accesorio de corte CC509P, regulador de oxi 30-100-540 CGA 540, regulador de combustible 30-15-300 CGA 300, supresores de retroceso de llama H743, encendido con una sola piedra y gafas de seguridad de tono 5		

Fecha: Precio total cotizado:

Distribuido por:

