

**WESTON**<sup>®</sup>  
TOOLS



**ACCESORIOS NEUMÁTICOS**



**MILTON**<sup>®</sup>

**CATÁLOGO 2024**

### Pistola para Sopletear con Boquilla de Seguridad



HECHO EN EUA

Boquilla: 1/8"-27  
Gancho para colgar integrado  
Control de aire por medio de gatillo  
Material de cuerpo: zinc cromado  
Consumo de aire a 100 PSI: 11.3 SCFM



MIN: 1 / CAJA: 5

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00693	160	1/4" NPT	150 PSI

### Pistola para Sopletear con Gancho



HECHO EN EUA

Gancho para colgar integrado  
Boquilla: 1/8"-27  
Material de cuerpo: zinc  
Incluye: punta de goma y boquilla de seguridad  
Ideal para eliminar desechos, secar fluidos, soplar líneas de aire  
Consumo de aire punta de goma a 100 PSI: 12.9 SCFM  
Consumo de aire boquilla de seguridad a 100 PSI: 11.7 SCFM



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00700	148	1/4" NPT	150 PSI

### Pistola para Sopletear



HECHO EN EUA

Boquilla: 7/16"-27  
Consumo de aire a 100 PSI: 10 SCFM  
Material de cuerpo: zinc



MIN: 1 / CAJA: 25

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00687	150	1/4" NPT	150 PSI

### Pistola para Sopletear con Punta de Goma



HECHO EN EUA

Boquilla: 7/16"-27  
Consumo de aire a 100 PSI: 11.4 SCFM  
Material de cuerpo: zinc



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00690	153	1/4" NPT	150 PSI

### Pistola para Lavar



HECHO EN EUA

Para usarse con líquidos  
Excelente para desengrasar motores  
Cuenta con espiga para conectar la manguera de líquidos  
Boquilla: 1/8"-27  
Material de cuerpo: zinc  
Consumo de aire a 100 PSI: 14 SCFM  
Incluye: pistola y manguera



Código	Modelo	Entrada de aire	Largo de manguera	Presión máxima
ZH-00695	157	1/4" NPT	2.44 m	150 PSI

### Pistola para Lavar con Extensión



HECHO EN EUA

Cuenta con espiga para conectar la manguera de líquidos  
Perfecta para desengrasar motores, pisos de taller, rociar ganado o plantas y otras aplicaciones de líquidos  
Boquilla: 1/8"-24  
Material de cuerpo: zinc  
Consumo de aire a 100 PSI: 11.3 SCFM  
Extensión de 60 cm



Código	Modelo	Entrada de aire	Medida manguera	Presión máxima
ZH-00697	161	1/4" NPT	1/4" x 3 m	150 PSI

### Válvula con Manguera para Agua



HECHO EN EUA

Ideal para llenar radiadores y otros recipientes  
Material: cuerpo de aleación de zinc y manguera de caucho de nitrilo con resortes de acero inoxidable  
Manguera: 4"  
Conexión: hembra



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión de trabajo
ZH-00707	209	1/4" NPT	30 a 35 PSI

### Llave T de Reparación de Válvulas de Neumáticos



HECHO EN EUA

Cuerpo galvanizado  
4 funciones diferentes: roscado interior y exterior de válvulas y quitar o insertar núcleos de las válvulas



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Modelo	Características
ZH-00705	445	4 en 1

### Grifo Roscable



HECHO EN EUA

Pieza de repuesto para grifos de drenaje dañados en los tanques del compresor  
Gire la manija para drenar el agua, cierre la llave de drenaje cuando se drene el agua  
Material de cuerpo: latón  
Material de manija: acero



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Modelo	Medida
ZH-00770	614-2	1/8" NPT
ZH-00775	614-4	1/4" NPT

### Válvula de Aire para Tanque



HECHO EN EUA

Presión máxima: 200 PSI  
Núcleo de válvula estándar y tapa de plástico  
Rosca de la tapa: 0.305-32  
Largo total: 1.5" con tapa  
Diseñada para usar con tanques de compresores de aire para llenar recipientes con aire  
Conexión: macho



MIN: 1 / CAJA: 30

Código	Modelo	Medida
ZH-00760	684	1/8" NPT
ZH-00765	684-4	1/4" NPT

### Cabeza Infladora de Llantas



HECHO EN EUA

Sellado de tipo cerrado  
Para uso en una línea de aire  
No se deben usar con un inflador / manómetro



MIN: 1 / CAJA: 100

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00710	699	1/4" NPT hembra	150 PSI

### Cabeza Infladora de Llantas con Clip



HECHO EN EUA

Sellado de tipo cerrado  
Para uso en una línea de aire  
No se deben usar con un inflador / manómetro  
El clip se traba en la rosca del núcleo de la válvula y evita el desacoplamiento



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00715	698	1/4" NPT hembra	150 PSI

## Cabeza Infladora de Llantas de Espiga



Sellado de tipo cerrado  
Para uso en una línea de aire  
No se deben usar con un inflador / manómetro  
Con espiga para manguera con diámetro interno de 1/4"



Código	Modelo	Presión máxima	MIN	CAJA
ZH-00723	695	150 PSI	1	10
ZH-00725	695	150 PSI	1	100

## Cabeza Infladora de Llantas de Espiga con Clip



Sellado de tipo cerrado  
Para uso en una línea de aire  
No se deben usar con un inflador / manómetro  
Con espiga para manguera con diámetro interno de 1/4"  
El clip se traba en la rosca del núcleo de la válvula y evita el desacoplamiento



Código	Modelo	Presión máxima	MIN	CAJA
ZH-00718	694	150 PSI	1	10
ZH-00720	694	150 PSI	1	100

También contamos con:



DE HULE DE PVC

DE RESORTE



CARRETE RETRÁCTIL

MANGUERAS NEUMÁTICAS

Ver página 109

## Máquina Prensadora para Ferrules

Utilizado para realizar uniones de calidad profesional en mangueras  
Rápido y fácil para mayor conveniencia  
El ferrul proporciona una conexión permanente a la manguera y el accesorio  
Puede montarse en un banco o usarse como herramienta portátil  
Rango de prensado:  
Trenzado simple: 1/4"  
Trenzado doble: 3/8"



DISPONIBLES:  
Ferrules para manguera  
VER PÁG. 67

Código	Modelo	Troqueles	Material
ZH-00785	1626	5	Hierro fundido de alta resistencia

## Cople Rápido Estilo M



Presión máxima: 300 PSI  
Flujo máximo de aire: 40 SCFM  
Temperatura máxima: 250 °F (121 °C)  
Material de cuerpo: latón  
Material de sellos: nitrilo  
3 balines y anillo de protección



Código	Modelo	Medida	Tipo	MIN: 1 / CAJA: 100
ZH-00600	715	1/4" NPT	Hembra	
ZH-00605	718	3/8" NPT	Hembra	
ZH-00610	716	1/4" NPT	Macho	
ZH-00615	719	3/8" NPT	Macho	
ZH-00617	717	1/4"	Espiga	
ZH-00618	717-6	3/8"	Espiga	

## Conector Rápido Estilo M



Presión máxima: 300 PSI  
Flujo máximo de aire: 40 SCFM  
Temperatura máxima: 250 °F (121 °C)  
Acabado galvanizado  
Material de cuerpo: acero templado  
Material de sellos: nitrilo



Código	Modelo	Medida	Tipo	MIN: 1 / CAJA: 250
ZH-00635	728	1/4" NPT	Hembra	
ZH-00630	732	3/8" NPT	Hembra	
ZH-00620	727	1/4" NPT	Macho	
ZH-00625	733	3/8" NPT	Macho	
ZH-00640	736	1/4"	Espiga	
ZH-00645	736-6	3/8"	Espiga	

## Cople Rápido Estilo G



Presión máxima: 300 PSI  
Flujo máximo de aire: 99 SCFM  
Temperatura máxima: 250 °F (121 °C)  
Material de cuerpo: acero chapado  
Material de sellos: nitrilo  
Resisten la oxidación  
8 balines y guarda de seguridad



Guarda evita la desconexión accidental y tiene mayor agarre



Código	Modelo	Medida	Tipo	MIN: 1 / CAJA: 50
ZH-00670	1815	1/2" NPT	Hembra	
ZH-00675	1816	1/2" NPT	Macho	

## Conector Rápido Estilo G



Presión máxima: 300 PSI  
Flujo máximo de aire: 99 SCFM  
Temperatura máxima: 250 °F (121 °C)  
Material de cuerpo: acero chapado  
Material de sellos: nitrilo  
Resisten la oxidación



Código	Modelo	Medida	Tipo	MIN	CAJA
ZH-00680	1857	1/2"	Macho	1	100
ZH-00685	1858	1/2"	Hembra	1	5

VIDEO



# CALIBRADORES NEUMÁTICOS



## Calibradores de Presión de Latón Niquelados

Barra indicadora de nailon de 4 lados  
Cuentan con clip para bolsillo  
Ideal para revisar presión de llantas  
\*Con pin para desinflar



MIN: 1 / CAJA: 10

## Calibradores de Servicio

Cuerpo de latón niquelados  
Barra indicadora de nailon de 4 lados (2 en PSI y 2 en kPa)  
Rango de presión: 10 - 160 PSI  
Incremento: 2 PSI  
Cuentan con aro para colgarse



Código	Modelo	Tipo	MIN	CAJA
ZH-00745	976	Doble cabeza	1	5
ZH-00756	982	Doble cabeza jumbo	1	1
ZH-00757	986	Doble cabeza pie recto	1	5

## Calibrador Cabeza Doble Pie Recto con Manguera

Doble cabeza con pie recto: permite un fácil acceso cuando la válvula está orientada hacia adentro  
Ventana de aumento para vista de escala de presión  
Manguera de hule de uso rudo  
Cuerpo y gatillo de aluminio de alta resistencia



MIN: 1 / CAJA: 5

Código	Modelo	Entrada de aire	Rango de presión	Largo de manguera
ZH-00755	516	1/4" NPT	10-160 PSI	15"

## Inflador Cabeza Doble

Doble cabeza: hace que las válvulas de los neumáticos sean más accesibles pues facilitan el acceso  
Material de cuerpo: latón



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00727	690	1/4" NPT hembra	150 PSI

## Inflador Cabeza Doble Con Pie Recto

Doble cabeza con pie recto: permite un fácil acceso cuando la válvula está orientada hacia adentro  
Material de cuerpo: latón



MIN: 1 / CAJA: 50

Código	Modelo	Entrada de aire	Presión máxima
ZH-00728	693	1/4" NPT hembra	150 PSI

También contamos con:

# CALIBRADORES WESTON

Ver página 106

