

WESTON



publitas.com está ahora en pantalla completa

Salir de Pantalla Completa (Esc)



HERRAMIENTA NEUMÁTICA



 LA MARCA PARA LA INDUSTRIA



www.westontools.com.mx

© 2020

Llave de Impacto Neumática Profesional Nariz Larga 1/2"

Mecanismo de impacto de doble martillo duradero
Regulador de potencia ajustable
Torque máximo: 425 FT.-LB (573N.m)
Consumo medio de aire: 8 CFM
Escape delantero
Ideal para instalar y retirar a tornillos y sujetadores resaca y para otros usos de taller



Código	Impulsor cuadrado	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70079	1/2"	7,500 RPM	3/8"	1/4"	90 PSI

WESTON

Llave de Impacto Neumática Profesional 1/2"

Mecanismo de impacto de doble martillo duradero
Regulador de potencia ajustable
Torque máximo: 425 FT.-LB (573N.m)
Consumo medio de aire: 8 CFM
Escape delantero
Ideal para instalar y retirar a tornillos y sujetadores resaca y para otros usos de taller



Código	Impulsor cuadrado	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70077	1/2"	7,000 RPM	3/8"	1/4"	90 PSI

WESTON

Llave de Impacto Neumática Profesional 3/4"

Mecanismo de impacto de doble martillo duradero
Regulador de potencia ajustable
Torque máximo: 930 FT.-LB (1,260N.m)
Consumo medio de aire: 9.5 CFM
Escape delantero
Ideal para instalar y retirar a tornillos y sujetadores resaca y para otros usos de taller



Código	Impulsor cuadrado	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70081	3/4"	5,000 RPM	3/8"	3/8"	90 PSI

WESTON

Llave de Impacto Neumática 1/2"

Carga de aluminio
Torque ajustable. Protección de punta en acero y parte trasera
Torque máximo: 250 FT.-LB (340N.m)
Consumo medio de aire: 7.5 CFM
Escape delantero
Ideal para el cambio de neumáticos, el trabajo de montaje general y otras aplicaciones de taller



Código	Impulsor cuadrado	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70060	1/2"	7,000 RPM	3/8"	1/4"	90 PSI

WESTON

Martillo de Impacto Neumático 3/4"

Barril y pistón de acero endurecido para un menor desgaste y una vida útil más larga
Carcasa de aluminio con empulgadura de goma
Consumo medio de aire: 1 CFM
Regulador de potencia incorporado y control de disparo
Escape delantero
Incluye: 1 pistón, 1 rebote y 4 círculos



Código	Vástago de cincel	Diámetro	Longitud de carrera	Golpe por minuto	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70070	0.401"	3/4"	1.5-8"	4,500 BPM	3/8"	1/4"	90 PSI

WESTON

Taladro Neumático Reversible 3/8"

Carcasa de aluminio ligero
Palanca reversible montada lateralmente
Consumo medio de aire: 6 CFM
Acelerador de velocidad variable para un fácil inicio
Opción ergonómica para taladrar, trincar y extraer de agujeros



Código	Tamaño de broca	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Presión de aire
W-70026	3/8"	1,800 RPM	3/8"	1/4"	90 PSI

WESTON

Juego de Mini Mototool Angular Neumático 1/4"

Consumo medio de aire: 4 CFM
Cabeza en ángulo de 90° que permite flexibilidad en espacios reducidos
Escape trasero que aleja el aire del área de trabajo
Con palanca de seguridad
Incluye: 1 boquilla extra de 1/8" (3.17mm), 5 puntas montadas de 1/8" (3.17mm), 2 llaves de ajuste y estuche plástico



Código	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Boquilla	Presión de aire
W-70136	22,000 RPM	3/8"	1/4" NPT	1/4"	90 PSI

WESTON

Mini Mototool Angular Neumático 1/4"

Consumo medio de aire: 4 CFM
Cabeza en ángulo de 90° que permite flexibilidad en espacios reducidos
Escape trasero que aleja el aire del área de trabajo
Con palanca de seguridad



Código	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Boquilla	Presión de aire
W-70137	22,000 RPM	3/8"	1/4" NPT	1/4"	90 PSI

WESTON

Mototool Angular Neumático 1/4"

Remove fácilmente plástico, hielo de ventanas, ventanas, etc.
Muy compacto y ligero, ideal para lugares reducidos
Consumo medio de aire: 4 CFM
Para ventanas, taladros, púas, molinos, entre otros
Incluye: 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Boquilla	Presión de aire
W-70138	20,000 RPM	3/8"	1/4" NPT	1/4"	90 PSI

WESTON

Mototool Neumático Angular 1/4"

Gatillo de seguridad previene arranques accidentales
Regulador de velocidad torque ajustable en 4 posiciones
Consumo medio de aire: 4 CFM
Deflector de escape ajustable de 300°
Ideal para lijar, pulir, desbarbatar y alisar de bordes afilados
Incluye: 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de aire	Boquilla	Presión de aire
W-70008	20,000 RPM	3/8"	1/4" NPT	1/4"	90 PSI

WESTON

Mototool Neumático 1/4"

Remove fácilmente plástico, hielo de ventanas, ventanas, etc.
Muy compacto y ligero, ideal para lugares reducidos
Para ventanas, taladros, púas, molinos, entre otros
Incluye: 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Manguera (p inferior)	Entrada de Aire	Boquilla	Presión de aire
W-70001	23,000 RPM	3/8"	1/4" NPT	1/4"	90 PSI

WESTON

Refacciones para Mototool W-70001

Compatible con W-70001 motor neumático de 1/4" Weston Plus



Código	Descripción
W-70001-1	Buje rotor
W-70001-2	Motor
W-70001-3	Paletas para rotor, juego de 4 piezas
W-70001-4	Boquilla 1/8"
W-70001-5	Boquilla 1/4"

WESTON

Mototool Neumático 1/4"

Carcasa de aluminio con agarre suave bicolor
Gatillo de seguridad
Consumo medio de aire: 3.5 CFM
Regulador incorporado
Ideal para limpiar la soldadura, alisar bordes, desbarbatar púas y refichado
Incluye: 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Boquilla	Manguera (p inferior)	Entrada de Aire	Presión de aire
W-70022	25,000 RPM	1/4"	3/8"	1/4" NPT	90 PSI

WESTON

Mototool Neumático 1/4" con Accesorios

Incluye: 1 estuche protector, 2 boquillas, 5 puntas montadas 1/4" (3mm), 5 puntas montadas 1/8" (2mm), 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Entrada de Aire	Manguera (p inferior)	Presión de aire
W-70010	25,000 RPM	1/4" NPT	3/8"	90 PSI

WESTON

Mototool Neumático 1/4" con Extensión

Carcasa de aluminio con agarre suave bicolor
Gatillo de seguridad
Consumo medio de aire: 3.2 CFM
Regulador incorporado
Ideal para limpiar la soldadura, alisar bordes, desbarbatar púas y refichado
Incluye: 2 llaves de ajuste



Código	Velocidad	Boquilla	Entrada de Aire	Manguera (p inferior)	Extensión de tubo	Presión de aire
W-70004	25,000 RPM	1/4"	1/4" NPT	3/8"	216 mm	90 PSI

WESTON

Micro Esmeril 1/8" con Accesorios

Juego de 16 piezas
Consumo promedio de aire: 1.5 CFM
Incluye: 1 mini-esmeril, 1 manguera (instalada en la herramienta), 2 llaves de ajuste, 1 nglo, 10 puntas montadas y estuche plástico



Código	Velocidad	Entrada de Aire	Manguera (p inferior)	Boquilla	Presión de aire
W-70139	56,000 RPM	1/4" NPT	1/8"	1/8"	90 PSI

WESTON

Esmeriladora Neumática Angular 5"

Gatillo de seguridad
Consumo medio de aire: 8.5 CFM
Sólo se usa con discos de 4 1/2"
Cuenta de ajuste rápido de 2 posiciones
Manga lateral flexible para una mayor maniobrabilidad y confort
Diseñado para eliminar el polvo y suavizar los voladillos
Incluye: 1 guarda de metal, 1 manija, 2 llaves y 1 enchufe macho



Código	Velocidad	Rasca del husillo	Entrada de aire	Manguera (si inferior)	Presión de aire
W-70002	11,000 RPM	3/8" 24UNF, 5/8-11UNC	1/4" PT	3/8"	90 PSI



Esmeriladora Neumática 4-1/2"

Gatillo de seguridad
Consumo medio de aire: 8 CFM
Cuenta de protección variable ajustable
Para rectificar y suavizar superficies de metal afilado y pulido, desbaste de cordones de soldadura, entre otros.
Muy compacta, ideal para lugares reducidos



Código	Velocidad	Rasca del husillo	Capacidad para disco	Entrada de aire	Manguera (si inferior)	Presión de aire
W-70140	12,000 RPM	5/8"-11	4-1/2"	1/4" NPT	3/8"	90 PSI



Esmeriladora Neumática 7"

Diseño de bloques del husillo
Consumo medio de aire: 8 CFM
El bloqueo del eje permite un cambio de disco rápido y fácil
Bata de bloques de la palanca
Manga con goma para mejor agarre
Enchufe del motor



Código	Velocidad	Rasca del husillo	Capacidad para disco	Entrada de aire	Manguera (si inferior)
W-70141	8,500 RPM	5/8"-11	7"	3/8" NPT	3/8"



Sierra de Disco para Metal Neumática 3"

Diseño ergonómico
Consumo medio de aire: 5 CFM
Guarda de metal que evita su producción de chispas durante el funcionamiento
Gatillo de seguridad
Ideal para cortar hojas de metal, tubos de escape, pernos y tuercas
Regulador de 4 velocidades
Incluye: 1 llave y 1 llave hexagonal



Código	Velocidad	Capacidad para disco	Entrada de aire	Manguera (si inferior)	Presión de aire
W-70050	20,000 RPM	3"	1/4" PT	3/8"	90 PSI



Remachadora Neumática 3/16"

Consumo medio de aire: 8.53 CFM
Capacidad para remache: 3/16", 5/32", 1/8" y 3/32"
Punta intercambiable para mejor potencia
Alta velocidad ideal para líneas de montaje
Operación fácil en cualquier posición con una mano



Código	Entrada de aire	Manguera (si inferior)	Presión de aire
W-70065	1/4"	3/8"	90 PSI



Escariador Neumático

Consumo de aire: 10 CFM (283.15 l/min)
19 Agujas Ø3mm x 180 mm largo
Ideal para preparación de superficies
Remover óxido, pintura, moho, suciedad



- (A) W-70100 Driver/conductor de agujas K25
- (B) W-70110 Agujas K26
- (C) W-70115 Porta agujas
- (D) W-70120 Resorte
- (E) W-70125 Tubo para agujas K29

Código	Velocidad de golpe por minuto	Conexión	Material de aguja
W-70100	4,000 BPM	1/4" NPT	Aceero



Interruptor de Presión para Bomba de Agua

Tensión nominal frecuencia de 120V/60Hz
Conexión: 1/4" NPT



Código	Rango de presión	Corriente nominal	Máxima de corte	Mínima de corte
W-50000	20-40 PSI	12 A	100 PSI	20 PSI
W-50005	30-50 PSI	12 A	100 PSI	20 PSI



Interruptor de Presión para Bomba de Agua con Palanca

Tensión nominal frecuencia de 120V/60Hz
Conexión: 1/4" NPT



Código	Rango de presión	Corriente nominal	Máxima de corte	Mínima de corte
W-50010	30-50 PSI	12 A	60 PSI	20 PSI



Interruptor de Presión para Compresor de Aire

Tensión nominal frecuencia de 120V/60Hz
Conexión: 1/4" NPT



Código	Rango de presión	Corriente nominal	Máxima de corte	Mínima de corte
W-50020	92-125 PSI	17 A	175 PSI	20 PSI



Cinzel Zanco Tipo SDS PLUS



Código	Descripción	Medida
ST-S-148-890	Punta	9/16" x 10"
ST-S-148-895	Plano	25/32" x 10"



Cinzel Zanco Tipo SDS MAX

Usado en máquinas con detención de rotación
Fabricados con acero especial de alto grado y tienen un acabado de superficies de granulada resistente al desgaste
Para aplicaciones de cincado en general y desbaste en concreto, mampostería y piedra natural

Código	Descripción	Medida (A x B x C)
ST-S-151-910	Punta	18" x 400mm
ST-S-151-915	Plano	18" x 400mm x 25mm
ST-S-151-920	Plano	18" x 400mm x 50mm



Cinzel de Punta con Inserción Hexagonal

Usado en máquinas con detención de rotación
Fabricados con acero especial de alto grado y tienen un acabado de superficies de granulada resistente al desgaste
Para aplicaciones de cincado en general y desbaste en concreto, mampostería y piedra natural

Código	Descripción	Medida (A x B)
ST-S-151-905	Punta hexagonal	3/4" x 300mm



Cinzel Hexagonal con Zanco

Usado en máquinas con detención de rotación
Fabricados con acero especial de alto grado y tienen un acabado de superficies de granulada resistente al desgaste
Para aplicaciones de cincado en general y desbaste en concreto, mampostería y piedra natural

Código	Descripción	Medida (A x B x C)
ST-S-151-850	Punta	1-1/4" x 6" x 14"
ST-S-151-855	Plano	1-1/4" x 6" x 14"
ST-S-151-860	Punta	1-1/4" x 6" x 18"
ST-S-151-865	Plano	1-1/8" x 6" x 14"
ST-S-151-870	Punta	1-1/8" x 6" x 14"



Cinzel con Zanco Redondo

Usado en máquinas con detención de rotación
Fabricados con acero especial de alto grado y tienen un acabado de superficies de granulada resistente al desgaste
Para aplicaciones de cincado en general y desbaste en concreto, mampostería y piedra natural

Código	Descripción	Medida (A x B)
ST-S-151-875	Corta panel	1/2" x 150mm
ST-S-151-880	Raspador	1/2" x 150mm
ST-S-151-885	Cola corta tubo	1/2" x 150mm
ST-S-151-890	Plano	1/2" x 150mm
ST-S-151-895	Para lamina	1/2" x 150mm
ST-S-151-900	Doble filo	1/2" x 150mm



Cinceles para Martillo Neumático

Usa en general de desbaste en concreto, mampostería y piedra natural
Fabricados con acero especial de alto grado
Vástago redondo

Código	Vástago de cinzel	Longitud	Contenido
W-70075	0.401"	150 mm	1 juego con 4 piezas



Cinzel SDS PLUS

Usado en máquinas con detención de rotación
Fabricados con acero especial de alto grado y tienen un acabado de superficies de granulada resistente al desgaste
Para aplicaciones de cincado en general y desbaste en concreto, mampostería y piedra natural

Código	Descripción	Dimensiones (A x B)
ST-S-151-925	Ancho Pala	75mm x 165mm
ST-S-151-930	Gurbia	22mm x 250mm
ST-S-151-935	Para anclaje	40mm x 250mm
ST-S-151-940	Punta	Punta x 250mm
ST-S-151-945	Plano	20mm x 250mm
ST-S-151-950	Ancho Pala	40mm x 250mm



Manguera de PVC para Aire

Conexión: 1/4" NPT macho



Código	Manguera (si inferior)	Largo	Color
ZH-40005	3/8"	5m	Rojó
ZH-40010	3/8"	10m	Rojó
ZH-40015	3/8"	15m	Rojó



Manguera Tipo Resorte

Presión máxima 200 PSI
Fabricada con polietileno
Conexiones macho de latón 1/4" NPT



Código	Diámetro x largo
ZH-50005	1/4" x 25'
ZH-50010	1/4" x 50'

