



Abrazadera Manual de Herramientas

Alicates KC-18.

Para el uso con una sola alambre "HC" las abrazaderas de manguera:

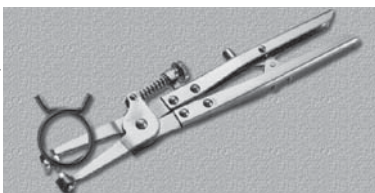


Alicates para Abrazadera de Manguera de Alambre Único (KC-18)

Instale Rotor Clamp abrazadera única (HC) de manguera de forma rápida y sencilla utilizando esta herramienta de mano simple. TALLA ÚNICA. Especifique KC-18 para cualquier alambre Rotor Clamp (HC) abrazadera de la manguera que está instalando.

Alicates HAZ-2

Para el uso con una sola alambre "HC" las abrazaderas de manguera:



Alicates para Abrazadera de Manguera de Alambre Único – Para Trabajo Pesado (HAZ-2)

Una versión de trabajo pesado de los alicates de cable único (KC-18). Herramienta de ajuste se pone en su lugar cuando la abrazadera está totalmente comprimido, dando alivio de presión de la mano cuando instalando/desinstalando. Las puntas se pueden ajustar a la abertura deseada abrazadera para asegurar una instalación rápida, instalación consistente o eliminación. TALLA ÚNICA. Especifique HAZ-2 para cualquier Rotor Clamp alambre único (HC) abrazadera de manguera que está instalando.

Alicates HAZ-1

Para el uso con constante de Bandas de Tensión "CTB" abrazaderas de manguera:

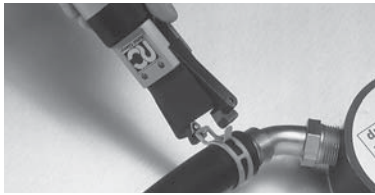


Alicates de Banda Abrazadera de Tensión Constante (HAZ-1)

Un robusto y fácil de usar herramienta de aplicación para las abrazaderas de manguera CTB. Herramienta se ajusta en su lugar cuando la abrazadera está totalmente comprimido, aliviando presión de la mano cuando se instala/desinstala. Las puntas se pueden ajustar a la deseada abertura de la abrazadera para asegurar una instalación rápida, consistente o eliminada. TALLA ÚNICA. Especifique HAZ-1 para cualquier Rotor Clamp abrazadera de banda de Constante de Tension de la manguera (CTB) que está instalando.

Por favor, use gafas de protección durante la instalación y cuando quite de los anillos de retención y las abrazaderas de manguera.

Herramientas para Abrazadera de Manguera Neumático



Herramientas Neumáticas para Abrazaderas

Herramientas neumáticas abrazadera de manguera utiliza una línea de aire comprimido de 90 psi, y son activados por una palanca simple reduciendo la tensión en el lado de montaje repetido/desmontaje. Las lengüetas de la abrazadera caben en las mandíbulas de la herramienta y son comprimidas para la instalación o extracción de la manguera. Ayuda a eliminar el síndrome del túnel carpiano.



PWS Herramienta Neumática

Para el uso con Rotor Clamp Cable Única (HC/HW) abrazaderas de manguera.

Abrazadera del Rotor HC No.	Herramienta de Instalación Neumática	Abrazadera del Rotor No. de HC	Herramienta de Instalación Neumática
HC-4	PWS-4	HC-19	PWS-19
HC-5	PWS-5	HC-19.5	PWS-19.5
HC-5.5	PWS-5.5	HC-20	PWS-20
HC-6	PWS-6	HC-21	PWS-21
HC-7	PWS-7	HC-22	PWS-22
HC-7.5	PWS-7.5	HC-23	PWS-23
HC-8	PWS-8	HC-24	PWS-24
HC-8.5	PWS-8.5	HC-25	PWS-25
HC-9	PWS-9	HC-26	PWS-26
HC-9.5	PWS-9.5	HC-28	PWS-28
HC-10	PWS-10	HC-30	PWS-30
HC-10.5	PWS-10.5	HC-31	PWS-31
HC-11	PWS-11	HC-32	PWS-32
HC-12	PWS-12	HC-34	PWS-34
HC-13	PWS-13	HC-35	PWS-35
HC-14	PWS-14	HC-36	PWS-36
HC-15	PWS-15	HC-38	PWS-38
HC-16	PWS-16	HC-40	PWS-40
HC-17	PWS-17	HC-42	PWS-42
HC-17.5	PWS-17.5	HC-46	PWS-46
HC-18	PWS-18	HC-50	PWS-50
HC-188	PWS-188		



Alambre Única (HC / HW) Herramienta Neumática de la Abrazadera de Manguera (PWS). Designaciones para tamaños de abrazaderas individuales se muestran a la izquierda.



Alambre Doble (DW) Herramienta Neumática de la Abrazadera de Manguera (PWD). Designaciones para tamaños de abrazaderas individuales se muestran a la izquierda.



PWD Herramienta Neumática

Para el uso con Doble Rotor Clamp Abrazaderas de Manguera (DW) de Alambre.

Abrazadera de Rotor No. de DW	Herramienta de Instalación Neumática	Abrazadera de Rotor No. de DW	Herramienta de Instalación Neumática
DW-4.5	PWD-4.5	DW-17	PWD-17
DW-5	PWD-5	DW-17.5	PWD-17.5
DW-5.5	PWD-5.5	DW-18	PWD-18
DW-6	PWD-6	DW-19	PWD-19
DW-6.5	PWD-6.5	DW-19.5	PWD-19.5
DW-7	PWD-7	DW-20	PWD-20
DW-8	PWD-8	DW-21	PWD-21
DW-8.5	PWD-8.5	DW-22	PWD-22
DW-9	PWD-9	DW-22.5	PWD-22.5
DW-9.5	PWD-9.5	DW-23	PWD-23
DW-10	PWD-10	DW-24	PWD-24
DW-10.5	PWD-10.5	DW-25	PWD-25
DW-11	PWD-11	DW-26	PWD-26
DW-11.5	PWD-11.5	DW-27	PWD-27
DW-12	PWD-12	DW-28	PWD-28
DW-12.5	PWD-12.5	DW-30	PWD-30
DW-13	PWD-13	DW-31	PWD-31
DW-14	PWD-14	DW-32	PWD-32
DW-14.5	PWD-14.5	DW-34	PWD-34
DW-15	PWD-15	DW-35	PWD-35
DW-16	PWD-16	DW-36	PWD-36



PBC-1 Herramienta Neumática

Para el uso con banda de tensión Rotor Clamp constante (CTB) abrazaderas de manguera.



Especifique **PBC-1** para cualquier Rotor Clamp CTB Abrazadera de Manguera que este instalando. Una talla para todos.



PRT Herramienta Neumática

Para el uso con banda de tensión Rotor Clamp constante (CTB) abrazaderas de manguera.



El PRT es un sistema innovador para la aplicación de las abrazaderas de manguera pre-abiertas (CTO). Se garantiza la colocación perpendicular de la abrazadera de manguera y el tubo de acoplamiento. Se elimina abrazaderas colocadas en un ángulo que posiblemente puede dar lugar a fugas y el aflojamiento de la manguera. Abrazaderas no se puede cerrar hasta que la herramienta está en su lugar. El PRT verifica que la abrazadera ha sido ciclada mediante el envío de una confirmación a una estación de trabajo electrónico. La herramienta es ergonómica y se puede adaptar a las necesidades de espacio limitado, debido a su diseño único y se adapta fácilmente a los sistemas estándar de la línea de montaje de suministro de aire.

Por favor, use gafas de protección durante la instalación y cuando quite de los anillos de retención y las abrazaderas de manguera.