

Herramientas hidráulicas Huck



SFBTT8

Swageforward Huck BobTail® Tool™, el SFBTT, hace que el proceso de instalación sea más rápido y fácil al reducir la fuerza requerida para instalar cada sujetador. El SFBTT8 está diseñado para instalar sujetadores de 1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm) y 3/8" (10 mm). Más compactas y livianas que las herramientas de pernos de seguridad Huck de producción anterior, todas las herramientas de instalación Swageforward BobTail también ofrecen una mayor flexibilidad para el operador, así como un mayor alcance en áreas difíciles. Para aplicaciones estrechas y con limitaciones de espacio, estas herramientas Huck Swageforward BobTail permiten colocar su mano a una distancia segura de la estructura del

lugar de trabajo durante la instalación. 256BT Diseñada para la instalación rápida de sujetadores BobTail Huck, la herramienta 256BT presenta un recorrido óptimo, instalación de sujetadores de un ciclo y piezas móviles mínimas. El 256BT incluye montajes de punta en línea estándar, que van desde 5/16" (8 mm) hasta 3/8" (10 mm).



SF20

Ofreciendo todas las características de la línea de herramientas Swageforward BobTail de Huck, la SF20 proporciona la potencia para instalar BobTail de 1/2" (12 mm), 14 mm y HuckBolts® de 5/8" (16 mm) en entornos de producción de alta velocidad.



SF32

La SF32 es la herramienta Swageforward BobTail de Huck diseñada para la instalación BobTail de valor de producción de sujetadores de 3/4" (20 mm).



F 46

La herramienta BobTail Swageforward de servicio pesado SF46 está diseñada para instalar sujetadores BobTail de 7/8" (22 mm) a 1" (25 mm) en un entorno de producción



2480

El modelo 2480 es una herramienta muy liviana que permite la instalación a alta velocidad de una amplia variedad de sujetadores de perno ciego HuckBolt y Huck. La herramienta tiene una sola parte móvil, lo que resulta en una excelente confiabilidad y un mantenimiento mínimo. La medida estrecha de la línea central del modelo 2480 y su peso ligero (2,21 libras) permiten su uso en áreas de espacio libre limitado.



2581

Con un diseño confiable de mango y cilindro de 2 piezas, el modelo 2581 es una herramienta de producción liviana y de alta velocidad. El mango de plástico rígido del 2581 reduce el peso de la herramienta y garantiza que el calor de la herramienta no se transfiera al operador. La construcción simple del 2581 ofrece una mayor confiabilidad y un mantenimiento mínimo.



2582/2583

Además de incorporar muchas de las características del 2581, tanto el 2582 como el 2583 cuentan con un pistón excéntrico que permite una medición mejorada del centro al borde para aplicaciones con espacios reducidos. El modelo 2583 ofrece una carrera más larga, lo que permite la instalación en un solo ciclo de una amplia variedad de sujetadores, incluidos BobTails.



3585/3585PT

Con una construcción duradera, un sistema hidráulico avanzado y un diseño seguro y ergonómico, las herramientas de instalación modelo 3585 y 3585PT permiten la instalación eficiente de pernos HuckBolt de gran diámetro. Ambas herramientas cuentan con un diseño mejorado de pistón y cilindro para una mayor vida útil de la herramienta. Además, los adaptadores de punta de estas herramientas se pueden quitar de la parte posterior de la herramienta para una fácil reparación. El modelo 3585 está diseñado para instalar una amplia variedad de sujetadores, incluidos C50L y BobTail HuckBolts, mientras que el modelo 3585PT puede instalar de manera eficiente sujetadores BobTail, HuckSpin® y HuckSpin II.