

Ferramentas Hidráulicas Huck



SFBTT8

Swageforward Huck BobTail® Tool™, o SFBTT, torna o processo de instalação mais rápido e fácil reduzindo a força necessária para instalar cada fixador. O SFBTT8 foi projetado para instalar 1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm) e Fixadores de 3/8" (10 mm). É mais compacto e mais leve do que a produção anterior Huck lockbolt ferramentas, todas Swageforward BobTail ferramentas de instalação também oferecem maior flexibilidade do operador, bem como maior alcance a áreas difíceis. Para aplicações apertadas e com restrição de espaço, essas ferramentas Huck Swageforward BobTail permitem que o operador posicione seu corpo a uma

distância segura do local de trabalho durante a instalação. 256BT Projetado para instalação rápida do Huck Fixadores BobTail, os recursos da ferramenta 256BT curso ideal, fixação de um ciclo instalação e peças móveis mínimas. O 256BT inclui nariz em linha padrão montagens, variando de 5/16" (8mm) a 3/8" (10 mm).



SF20

Oferecendo todos os recursos do Huck A linha de ferramentas Swageforward BobTail, o SF20, fornece a potência para instalar 1/2" (12mm), BobTail de 14 mm e 5/8" (16 mm) HuckBolts® em produção de alta velocidade ambientes.



SF32

O SF32 é o Swageforward BobTail de Huck Ferramenta projetada para valor de produção instalação de BobTail de 3/4" (20mm) fixadores.



SF 46

A ferramenta Swageforward BobTail para serviço pesado SF46 foi projetada para instalar fixadores BobTail de 7/8" (22 mm) a 1" (25 mm) em um ambiente de produção



2480

O modelo 2480 é uma ferramenta muito leve que permite a instalação em alta velocidade de uma ampla variedade de fixadores de parafusos cegos HuckBolt e Huck. A ferramenta possui apenas uma parte móvel, resultando em excelente confiabilidade e manutenção mínima. A medida estreita da linha central do Modelo 2480 e seu peso leve (2,21 libras) permitem seu uso em áreas de folga limitadas.



2581

Apresentando um design confiável de cilindro e alça de 2 peças, o Modelo 2581 é uma ferramenta de produção leve e de alta velocidade. O cabo de plástico rígido do 2581 reduz o peso da ferramenta, ao mesmo tempo em que garante que o calor da ferramenta não seja transferido para o operador. A construção simples do 2581 oferece maior confiabilidade e manutenção mínima.



2582/2583

Além de incorporar muitos dos recursos do 2581, tanto o modelo 2582 quanto o 2583 apresentam um pistão excêntrico que permite uma medição aprimorada do centro à borda para aplicações de folga apertada. O Modelo 2583 oferece um curso mais longo, permitindo a instalação de um ciclo de uma ampla variedade de fixadores, incluindo BobTails.



3585/3585PT

Oferecendo construção durável, sistema hidráulico avançado e um design seguro e ergonômico, as ferramentas de instalação Modelo 3585 e 3585PT permitem a instalação eficiente de HuckBolts de grande diâmetro. Ambas as ferramentas apresentam um design aprimorado de pistão e cilindro para uma vida útil mais longa. Além disso, os adaptadores de ponta dessas ferramentas podem ser removidos pela parte de trás da ferramenta para facilitar o reparo. O Modelo 3585 foi projetado para instalar uma ampla variedade de fixadores, incluindo C50Ls e BobTail HuckBolts, enquanto o Modelo 3585PT pode instalar com eficiência os fixadores BobTail, HuckSpin® e HuckSpin II.