

Ferramentas Hidropneumáticas Huck



244BT

A ferramenta 244BT foi projetada para instalação rápida de Huck BobTail de 3/16" (5mm) e 1/4" (6mm) de diâmetro. Esta ferramenta leve, com um design mínimo de peças móveis, permite instalações rápidas e uniformes e proporciona um curso ideal para a instalação de fixadores em um ciclo



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).



2022

O Modelo 2022 é uma ferramenta leve e de alta velocidade adequada para aplicações de produção e manutenção/reparo em que são usados fixadores cegos de 1/4" e de diâmetro menor (aderência padrão e estendida). O 2022 apresenta um pistão em linha de curso longo para taxas de produção de até 30 instalações por minuto. A alça projetada ergonomicamente e o peso leve (5,4 libras) do 2022 se combinam para minimizar a fadiga do operador.



2024

O Modelo 2024 foi projetado para instalação em volume de produção de fixadores cegos de 1/4" e diâmetro menor. Esta ferramenta comprovada oferece uma série de recursos excepcionais, incluindo uma alça projetada ergonomicamente, hastes de pistão revestidas e um pistão em linha eficiente. Uma versão de pistão estendido (2024L) está disponível e um sistema opcional de coleta de pintail assistido a vácuo (2024V) pode ser adicionado.



2025

Apresentando uma alça projetada ergonomicamente, hastes de pistão chapeadas e um pistão em linha eficiente, a ferramenta 2025 é ideal para a instalação de alto volume de produção de fixadores cegos e parafusos de trava de duas peças, 1/4" e diâmetro menor. Uma versão de pistão estendido (2025L) está disponível e também pode ser adicionado um sistema opcional de coleta de pintail assistido a vácuo (2025V).



254

A ferramenta Modelo 254 é uma ferramenta de produção de alta velocidade, capaz de instalar até 20 fixadores por minuto. Esta ferramenta Huck leve foi projetada para produtividade; instalação de vários fixadores de 3/16" (5mm), 1/4" (6mm), 5/16" (8mm) e 3/8" (10mm) fixadores cegos e lockbolts de 2 peças. O Modelo 254 fornece o curso necessário para instalações de um ciclo e apresenta um pistão de tração concêntrico (em linha) e um projeto de sobreposta frontal que permite a fácil remoção do pistão. Testado na fábrica por 1.000 ciclos e com hastes de pistão revestidas para maior vida útil da vedação, o Modelo 254 é comprovadamente durável em uma ampla gama de aplicações de produção. O Modelo 254 pesa apenas 8,67 libras, aumentando sua ergonomia e facilidade de uso.



256

A ferramenta Modelo 256, projetada para aplicações de produção de alta velocidade, é capaz de instalar até 20 fixadores por minuto. Esta ferramenta Huck comprovada foi projetada para instalar vários fixadores de 3/16" (5mm), 1/4" (6mm), 5/16" (8mm) e 3/8" (10mm) fixadores cegos e lockbolts de 2 peças, incluindo fixadores Magna-Grip de aço. O Modelo 256 fornece um curso ideal para instalações de um ciclo e apresenta um pistão de tração concêntrico (em linha) e um projeto de bucha frontal que permite a fácil remoção do pistão. O 256 é testado na fábrica por 1000 ciclos, garantindo a confiabilidade da ferramenta, e suas hastes de pistão revestidas prolongam a vida útil da vedação e aumentam sua durabilidade geral. Esta ferramenta de produção comprovada pesa apenas 11,1 libras.