

Serie BPT



Flejado de acero accionado con batería



Diseño innovador

El diseño ergonómico, unido a una construcción robusta, ofrece una magnífica fiabilidad

Incremento de la productividad

Funciones intuitivas para garantizar una operación coherente a lo largo de la producción

Funcionamiento optimizado

La interfaz gráfica íntegramente táctil simplifica el funcionamiento y el mantenimiento rutinario

Versatilidad operativa

Los ajustes de tensión variables permiten requisitos de producción cambiantes

Serie BPT

Herramientas con batería para el flejado de acero



Las herramientas con batería Signode BPT ofrecen un funcionamiento a alta velocidad y un rendimiento sin igual para aplicaciones de flejado de acero. Completas con un diseño ergonómico y múltiples funciones que mejoran el rendimiento, estas herramientas aumentan la productividad para un amplio abanico de aplicaciones tanto estacionarias como móviles en cualquier lugar de la planta.

Ventajas y características

■ Maximiza la fiabilidad

Se evitan las variaciones debidas a fluctuaciones en el sistema neumático: la batería de alto rendimiento y la tecnología de motor sin escobillas garantizan un proceso de flejado reproducible y con control electrónico. La indicación en tiempo real del estado de flejado y las señales visuales y acústicas son funciones inteligentes que garantizan la máxima seguridad de la aplicación.

■ Simplifica el manejo

Las herramientas BPT presentan una intuitiva interfaz de usuario táctil y permiten un ajuste rápido y cómodo de los parámetros de flejado en función del paquete e incluso ofrecen distintos modos de funcionamiento (manual, semiautomático o totalmente automático) y una configuración favorita.

■ Incrementa la eficiencia

Hasta 800 ciclos por cada carga de batería permiten un funcionamiento continuo y sin interrupciones con plena movilidad por toda la planta, sin restricciones por la calidad del aire y el alcance de las mangueras neumáticas.

■ Rendimiento industrial móvil y fiable

La herramienta BPT permite aplicaciones de flejado reproducibles con una movilidad ilimitada y sin el riesgo de tropezar y las limitaciones que suponen los sistemas neumáticos.



BPT-H32



BPT-H32



BPT-L19

Aspectos destacados

■ Innovadora

Para una magnífica fiabilidad

- Herramienta de alta calidad acreditada en la industria
- Diseño ergonómico y protector

■ Intuitiva

Para un funcionamiento rápido y sencillo

- Interfaz de usuario digital con ajuste táctil
- Función de cinta preferita

■ Inteligente

Rendimiento excelente y continuo

- Indicación en tiempo real de la fuerza de tensado aplicada
- Flejado controlado electrónicamente



Signode Switzerland GmbH