Serie BXT4













agrupar

oaletizar almacenar transporta



BXT4 con tecnología EasyTrigger™

Herramientas manuales a batería para el flejado de plástico

Fácil de usar

La tecnología EasyTrigger™ ofrece un manejo ergonómico y eficiente para reducir el esfuerzo del usuario

Rendimiento mejorado

La innovación y la última tecnología en baterías mejoran la productividad

Mayor fiabilidad

Materiales de alta calidad y precisión suiza maximizan la fiabilidad operativa

Manejo flexible

Manejo intuitivo a través de la pantalla para una amplia gama de aplicaciones



BXT4 Con tecnología EasyTrigger™

Herramientas manuales a batería para el flejado de plástico



La nueva generación de la herramienta manual a batería para el flejado de plástico, la BXT4 con tecnología EasyTrigger™ patentada, puede llevar su manejo a un nivel superior. Las avanzadas tecnologías y el diseño ergonómico de las herramientas manuales BXT4 se adaptan a sus sistemas de envasado.

Ventajas y características

Proceso de flejado simplificado

La tecnología EasyTrigger™ activa el proceso de flejado con tan solo apretar un dedo para insertar y quitar el fleje. Este sencillo proceso y el equilibrio optimizado de la herramienta reducen la fatiga del operario y facilitan el manejo.

Incremento de la productividad

Mayor eficiencia gracias al manejo único y ergonómico y el rendimiento avanzado de la última generación de baterías BOSCH®AMPShare®.

Mayor fiabilidad

Los materiales de primera calidad, incluidas todas las piezas de desgaste, cumplen las normas de calidad más exigentes y están fabricados con acero para herramientas con tratamiento térmico o material pulvimetalúrgico.

Aspectos destacados

Ergonomía avanzada

Para una mayor eficiencia y facilidad de uso

- Interfaz de usuario intuitiva y sencilla
- Diseño equilibrado para un manejo sencillo
- Manejo y aprendizaje sencillos

Alto rendimiento

Para una mayor potencia y productividad

- Máximo control mediante el ajuste fino de la fuerza de tensión, la velocidad de tensión y la soldadura
- Elemento de control óptico para la correcta inserción del fleje
- Batería AMPShare® de última generación

Calidad garantizada

Para un manejo más uniforme

- Componentes de alta calidad
- Probado y certificado por DEKRA
- Fabricación Suiza









