

BXT3 Series



BXT3 Outil manuel pour le cerclage en plastique

Conception innovante

Une conception ergonomique associée à une construction robuste apportent une fiabilité exceptionnelle.

Productivité augmentée

Les fonctionnalités intuitives assurent un fonctionnement uniforme tout au long de la production

Opérations rationnelles

L'interface graphique entièrement tactile simplifie le fonctionnement et la maintenance courante

Polyvalence opérationnelle

Les paramètres de tension variables permettent des conditions de production différentes

BXT3

Outil manuel pour le cerclage en plastique



Le outil combiné de cerclage en plastique Signode BXT3 apporte des opérations à grande vitesse et des performances inégalées pour les applications de cerclage en plastique. Grâce à sa conception intuitive et de nombreuses fonctions qui améliorent les performances, il augmente la productivité pour une grande variété d'applications de produits, de celles qui nécessitent une tension minimale à celles qui nécessitent une tension plus élevée.

Avantages et caractéristiques

■ Fiabilité augmentée

Un indicateur de l'alignement du feuillard intégré confirme que le feuillard est bien inséré et aligné avant de procéder à la mise sous tension, afin de réduire le risque de désalignement des jointures de feuillard. De plus, une indication en temps réel de la force de tension appliquée assure également une grande précision des cycles.

■ Utilisation simplifiée

Le BXT3 intègre une interface utilisateur intuitive qui permet des réglages rapides pour s'adapter facilement et avec rapidité aux changements de production. Pour les emballages sensibles à la pression, les forces de tension peuvent être ajustées en appuyant sur un bouton.

■ Réduction de la fatigue de l'opérateur

Le BXT3 est parfaitement facile à utiliser grâce à sa conception parfaitement équilibrée, son fonctionnement à un seul bouton et ses réglages sur un pavé numérique.

Points forts

■ Innovant

Pour une fiabilité exceptionnelle et une ergonomie hors du commun

- Outil de haute qualité éprouvé par l'industrie
- Protection «design»
- Léger et parfaitement équilibré

■ Intuitif

Pour une utilisation facile et rapide

- Vitesse de tension variable contrôlée par pression du doigt
- Interface utilisateur numérique avec réglage via un pavé tactile
- Fonction de cerclage favorite

■ Intelligent

Pour des performances constantes et excellentes

- Indication en temps réel de la force de tension appliquée
- Process de cerclage à contrôle électronique
- Indication d'alignement du feuillard

