

# strapex®

A SIGNODE BRAND

PRODUITS

SERVICES

INTEGRATION

AUTOMATISATION



emballager

grouper

palletiser

stocker

transporter



## Série acier STB

### Cerclage métallique sur batterie



#### Mobilité

Libre circulation partout  
l'ensemble de l'usine  
sans être «enchaîné»  
à un tuyau pneumatique.

#### Flexibilité

Utilisable pour des  
applications stationnaires  
et hors ligne partout  
dans l'usine.

#### Fonctionnalité

Aucun risque de  
trébuchement sur les tuyaux  
d'air, un cerclage à commande  
électronique garantit une  
reproduction précise  
des réglages de tension/  
fermeture.

#### Fiabilité

Une tension et un  
scellement de feuillard  
précis et reproductible,  
qualité Swiss Made,  
certifié par DEKRA.

# Série acier STB

## Outils à batterie pour cerclage métallique



Les outils à batterie pour le cerclage en acier de Signode permettent des opérations à grande vitesse et des performances inégalées pour les applications exigeantes.

**STB-SL: fermeture sans chappes**

**STB-PL: séllage push type à encoche unique**

**STB-PH: séllage push type à encoche double**

Dans un design ergonomique et avec de multiples fonctions qui améliorent les performances, ils augmentent la productivité pour un grand nombre d'applications fixes ou mobiles partout dans une usine.

### Avantages et caractéristiques

#### ■ Fiabilité maximale

Fini les variations dues aux fluctuations du système d'air – la technologie haute performance de la batterie et du moteur sans balais garantit un processus de cerclage à commande électronique et reproductible. Les fonctions intelligentes telles que l'indication de l'état de cerclage en temps réel et les signaux sonores et visuels apportent une grande sécurité des applications.

#### ■ Utilisation simplifiée

Les outils STB sont proposés avec une interface utilisateur tactile et intuitive, permettant un réglage rapide et confortable des paramètres de cerclage en fonction du paquet. Ils permettent même des modes de fonctionnement manuels, semi ou entièrement automatiques ainsi qu'un réglage des favoris.

#### ■ Efficacité augmentée

Jusqu'à 500 cycles par charge de batterie permettent un fonctionnement continu et fluide en toute mobilité à travers l'usine, sans être limité par la portée des tuyaux d'air ou la qualité de l'air.

#### ■ Des performances industrielles sûres

Les outils STB permettent d'effectuer des opérations de cerclage reproductibles avec une mobilité illimitée et sans risque de trébuchement ni de limites par les systèmes d'air.

### Points forts

#### ■ Innovant

- Une fiabilité exceptionnelle
- Outil de qualité supérieure ayant fait ses preuves
- Une conception sécurisée et ergonomique

#### ■ Intuitif

- Pour un fonctionnement simple et rapide
- Interface utilisateur numérique avec réglage via un pavé tactile
- Fonction de cerclage favorite

#### ■ Intelligent

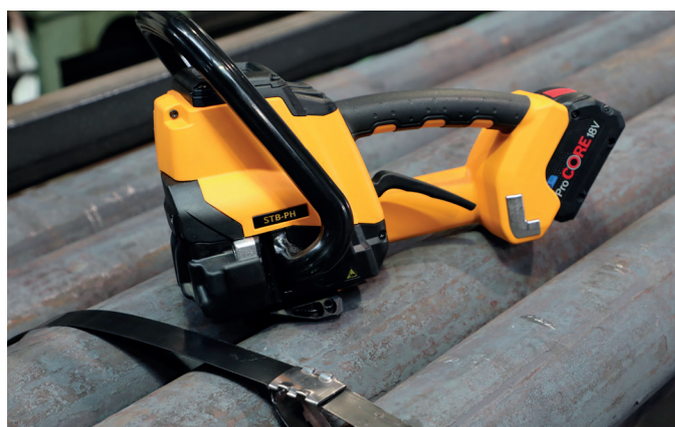
- Pour des performances optimales et constantes
- Indication en temps réel de la force de tension appliquée
- Processus de cerclage à contrôle électronique



STB-SL



STB-PL



STB-PH



Signode Switzerland GmbH