

## Outils manuel et assisté pour la compression

### JB12B — Sertisseuse hydraulique manuelle de 12 tonnes

- Sertisseuse hydraulique autonome pour l'installation de conducteurs en cuivre, en aluminium et ASCR.
- Outil deux vitesses à mécanisme d'avance rapide pour un temps d'installation plus court.
- Tête à rotation de 180 degrés.
- Utilise toutes les matrices de type « U » qui servent aux outils de force équivalente Alcoa, Burndy, Thomas & Betts et Blackburn.
- Utilise également les matrices T&B Color-Keyed<sup>™</sup> de la série 15500 (voir pages 39, 45 et 46).



Sertissage de forme hexagonale



#### Fiche technique

- Gamme de connecteurs :  
cosses et épissures en cuivre d'un maximum de 750 kcmil  
cosses et épissures en aluminium d'un maximum de 650 kcmil  
dérivations en cuivre de type « H » n<sup>os</sup> CHT814-10 à CHT2502-6  
dérivations en aluminium de type « H » n<sup>os</sup> 63105 à 63148  
dérivations en « C » n<sup>os</sup> 54755 à 54770
- Force de compression : 12 tonnes
- Dimensions (L x l x h) : 22-3/4 x 2-1/2 x 4-7/8 po
- Poids sans matrices : 13 lb

N° de cat.	Description	Emb. std
JB12B	Sertisseuse hydraulique 12 tonnes	1

### TBMODBSCR — Sertisseuse de 6 tonnes actionnée à pile



- Sertisseuse polyvalente actionnée à pile qui combine les caractéristiques d'un outil à étrier ouvert avec le poids et l'équilibre d'un outil à étrier fermé.
- Réduit le stress du sertissage pour l'opérateur.
- Idéale pour applications industrielles, commerciales, télécom et utilitaires.
- Utilise les matrices T&B 6-TON et Blackburn<sup>™</sup> des séries « O » et « D »\* (voir pages 39, 45 et 46).
- Environ 20 sertissages par charge de pile.

#### Fiche technique

- Gamme de connecteurs :  
dérivations en aluminium de type « H » d'un calibre maximal de 4/0  
dérivations standard en « C »
- Force de compression : 6 tonnes
- Dimensions (L x l x h) :  
12 x 3 x 13 po
- Pile : Ni-MH 14,4 V, 3,0 Ah
- Poids avec pile : 8 lb

N° de cat.	Description	Emb. std
TBMODBSCR	Sertisseuse 6 tonnes actionnée à pile — comprend une bandoulière, un chargeur, une mallette de transport, une cartouche à pile et un manuel de l'utilisateur	1