



Améliorez votre productivité grâce à notre sertisseuse ergonomique à piles.

L'outil **BAT22-6NV2** de Sta-Kon^{MD} est motorisé, automatique et muni d'un levier simple pour une compression sans effort.

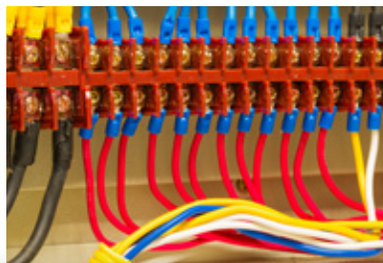
C'est un excellent outil pour de nombreux marchés verticaux, comme les fabricants de panneaux, les intégrateurs de systèmes, les centres de données, les services publics et différents autres fabricants d'équipement d'origine (OEM) et services d'entretien, de réparation et de réfection (MRO).

- Pile supplémentaire, chargeur de piles et mallette de transport inclus
- Puissante pile au lithium-ion avec un indicateur du niveau de charge
- Fonctionnement motorisé à levier simple pour une précompression manuelle facile, ainsi que des fonctions de compression et de rétraction automatiques
- Protection contre le blocage du moteur en cas de défaillance de fonctionnement
- Éclairage à DEL pour illuminer la zone de travail

Durée de vie de 150 000 cycles

Extrêmement léger et efficace

Comprime nos cosses Dragon Tooth^{MC} et Sta-Kon^{MD}



Thomas & Betts. Votre meilleur contact pour des solutions novatrices.

Obtenez de la puissance en réserve.

En matière de compression automatique, le nouvel outil BAT22-6NV2* vous donne tout ce qu'il vous faut.

* Matrices vendues séparément.

Sélectionnez les matrices appropriées pour la compression désirée.

ENSEMBLES DE MATRICES	DESCRIPTION
DIE2001	Cosses isolées Sta-Kon ^{MD} 22-10 AWG
DIE2002	Cosses non isolées Sta-Kon ^{MD} 22-10 AWG
DIE2005	Cosses non isolées tubulaires Sta-Kon ^{MD} 16-14, 12-10, 8-6 AWG
DIE2007	Cosses isolées tubulaires Sta-Kon ^{MD} 8-6 AWG
DIE2009	Épissures Sta-Kon ^{MD} séries RB, RC, RP 22-10
DIE2500	Cosses isolées Spec-Kon ^{MC} 22-10 AWG
DIE1806**	Cosses Dragon Tooth ^{MC} séries 22F, L, R-6

** L'ensemble DIE1806 n'est pas certifié CSA ni répertorié UL.



Inclus

- Deux piles
- Chargeur
- Mallette

Tirez profit de nos avantages.

Nouveau



CARACTÉRISTIQUES	BAT22-6NV2	BAT22-6
Type d'alimentation	Mécanisme électrique – pas de composante hydraulique qui causerait des fuites ou des pannes	Pression hydraulique – pannes causées par des fuites
Conception du corps	Conception compacte et légère	Conception et poids moyens
Tête de sertissage	Acier durci avec lumière intégrée	Aluminium – défaillances dues à la fissuration
Durée de vie prévue	150 000 compressions	40 000 compressions
Intervalle d'entretien	40 000 compressions	10 000 compressions
Auto-calibration	Compression à fermeture complète par contact des matrices = calibration	Compression à fermeture complète par contact des matrices = calibration
Détection de mauvaise compression	Signal sonore et lumière clignotante	Aucune
Puce de mémoire	Nbre de compressions, enregistrement des erreurs, utilisateur, n° de série	Aucune
Pile	Dewalt 10,8 V au lithium-ion	Spéciale 9,6 V au Ni-Cd
Compressions/charge	250	120
Indicateur de puissance	Indicateur à DEL sur bouton-poussoir	Aucun
Vitesse nominale de compression (RAM)	1 seconde	5 secondes

Provinces de l'Atlantique Québec

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (902) 450-1307
Sans frais : 1-877-862-4357
Fax : (902) 450-1309

Québec

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (450) 466-1102
Sans frais : 1-800-465-1399
Fax : (450) 466-1163

Ontario

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (905) 635-7888
Sans frais : 1-877-291-7771
Fax : (905) 635-7889

Manitoba / Saskatchewan

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (604) 598-9811
Sans frais : 1-866-540-8220
Fax : (604) 598-9840

Alberta

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (780) 424-7092
Sans frais : 1-888-664-5666
Fax : (780) 424-7093
Sans frais : 1-866-424-4082

Colombie-Britannique

Thomas & Betts Limitée
Tél. : (604) 598-9811
Sans frais : 1-866-540-8220
Fax : (604) 598-9840

