

BOULONNEUSE À CHOCS AUTONOME BC.B.14.4V

Création le 15-02-08
Révision le
indice - A

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Autonomie de vissage : 100 à 120 vis au couple de rupture 40N.m 14.4V, 3.0Ah, technologie Lithium Ion
Puissance max : 235 W
Porte-outils carré : 1/2"
Nombre de tours : 0-2200 t/min
Nombre de chocs : 0-3200 cps/min
Temps de charge : 22 minutes
Couple de serrage : **230 Nm**
Poids avec accu : **1.6 kg**
Dimension : **165x79x234**



L'outil est livré en coffret avec un chargeur rapide, deux batteries et un jeu de douille (Taille 10/13/16/19) ainsi qu'un embout 6 pans (6mm).

Référence	Désignation
BC.B.14.4V	Ensemble boulonneuse à chocs avec jeu de douilles
BATTERIE14.4V001	Batterie de recharge
CHARGEUR-220/14	Chargeur ultra rapide
CHARGEUR-12/14	Chargeur vehicule (12VDC)
JEU.DOUILLE.CHOC	Jeu de douilles et embout à chocs (Douilles T10, T13, T16, T19, embout 6mm)
DOUILLE.CHOCS.10	Douille à chocs 10mm
DOUILLE.CHOCS.13	Douille à chocs 13mm
DOUILLE.CHOCS.16	Douille à chocs 16mm
DOUILLE.CHOCS.19	Douille à chocs 19mm
PORTE.EMBOUT	Porte embout hexagonal pour boulonneuse à chocs
EMBOUT.CHOCS.6	Embout 6 pans à chocs 6mm (nécessite le porte embout pour être utilisé sur la BC)

mos industrie

276, rue de la Roche Brune
38430 MOIRANS FRANCE
Tél.00 (33)476 355 188 - Fax: 00(33)476 355 183
ventes.outillage@mos-industrie.com www.mos-industrie.com