

VSCI

VISSEUSE À SERRAGE CONTRÔLÉ INSTANTANÉ

Pour le serrage de la boulonnerie des équipements Caténares



Siège social et ateliers :
5, rue Louis Martin - Z.I. Les Cerisiers
77400 Thorigny sur Marne
Tél. : 01 64 12 22 00 - Fax : 01 64 12 23 45

Bariot



Visseuse à Serrage Contrôlé Instantané

Spécifications :

Vitesse d'approche rapide (visseuse)
 Obtention du couple (mandrin dynamométrique) Environ 1s
 Tension batterie 19,2 V
 Capacité batterie 2,9 Ah
 Technologie batterie Ni-MH
 (témoins de charge sur la batterie : 3 LEDS vertes et 1 rouge signalant la nécessité de remise en charge)
 Système d'éclairage intégré par LED Blanche

Dimensions L x l x H mm avec douille longue S 440 x 95 x 250
 Masse kg 4,4

Mandrins pré-tarés en usine, à déclenchement automatique, équipés douille longue
 Repère couleurs,

M50DH16 L et M50DH17 L (vis-écrou M10) 50 Nm

M70DH18 L et M70DH19 L (vis-écrou M12) 70 Nm

Autres couples (maxi 120 Nm) et douilles spéciales Sur demande

Réarmement en tournant la bague moletée dans le sens du serrage
 et en maintenant la sortie de douille sur l'écrou.

Précision + ou - 6%
 Nombre de déclenchements garanti > 4 000

Fusibles de vérification du Couple par rupture de la tête hexagonale
 Livrés par 3 sous sac plastique
 Périodicité de contrôle annuelle

F50H16 Mini

F50H16-M Maxi

F70H18 Mini

F70H18-M Maxi

Voir notice Jointe pour la procédure

Ensemble VSCI en coffret, comprenant :

1 Visseuse

2 Mandrins **M50DH16L** et **M70DH18L**

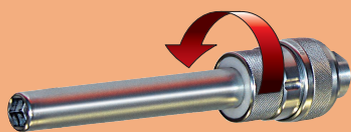
2 Batteries

1 Chargeur

2 Douilles **DH17L** et **DH19L** pour desserrage uniquement sans mandrins

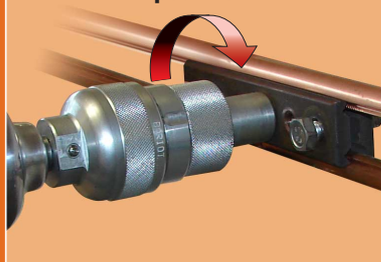


Mandrins dynamométriques amovibles



SYSTÈME BREVETÉ

Serrage griffes de jonction pour FC



Fusible de vérification du Couple



Vérification du Couple



Valise