

U.89M2 Corps mécanique



Description :

- Corps télescopique à deux étages commandé par vis.
 - Entraînement par 6 pans de 22 mm. Utilisable avec clé à choc électrique ou pneumatique 1/2 pouce.
 - Résistance testée : 100 000 N.
 - Entretoise permettant de placer la coupelle inférieure sur deux positions : permet de bénéficier d'une course maximum sur les ressorts possédant un faible nombre de spires.
 - Peut recevoir toutes les coupelles Réf U.89.
 - Course : 235 mm.
 - Longueur comprimée : 305 mm.
 - Longueur déployée : 540 mm.
 - Diamètre : 70 mm.
- Poids : 5,100 kg.

