

U.89M Corps mécanique télescopique



Description :

- Corps télescopique à deux étages commandé par vis.
 - Carré par 6 pans : 22 mm.
 - Utilisable avec clé à choc électrique ou mécanique.
 - Résistance testée : 100 000 N.
 - Equipé d'une goupille de sécurité.
 - Peut recevoir les coupelles Réf U.89.
 - Course : 235 mm.
 - Longueur du corps déployé : 540 mm.
 - Longueur du corps comprimé : 305 mm.
 - Diamètre : 70 mm.
- Poids : 5 kg.

