

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.

	longueur [mm]	Poids [kg]
U.89M	305.0	5.0