

Ensemble poignée dynamométrique/douilles pour

Ensemble poignée dynamométrique/douilles pour système TPMS comprenant une clé dynamométrique à entraînement de 1/4" de 2 à 10 N.m



Additional Information

- Neuf outils courants utilisés sur les systèmes TPMS (systèmes de surveillance de pression des pneus)
- Contenu du kit : Outil de dépose de rondelle TPMS, clé dynamométrique de 2 à 10 N.m, tournevis pour valves de pneus 0,4 N.m
- Plus : 2 douilles longues à entraînement de 1/4" de 11 mm et 12 mm en chrome-vanadium
- 3 embouts étoile à entraînement de 1/4" : T10, T15 et T20 en acier S2 et une poignée à entraînement de 1/4"
- Fourni dans de la mousse EVA dans un coffret moulé par soufflage avec espace de rangement pour les composants déposés

<http://lasertools.co.uk/product/6935>

