

Clé dynamométrique pour vannes



Description du produit

Cette clé dynamométrique professionnelle pour vannes évite d'endommager les inserts vissés et protège le filetage de la vanne. Nécessaire pour remplacer les inserts des valves en aluminium à capteurs de pression, appelés TPMS, des valves métalliques et en caoutchouc. De par leur conception, ces vannes sont susceptibles d'être endommagées par un serrage incorrect et excessif de l'insert.

Nécessaire pour les vannes de régulation dans les secteurs de la réfrigération, la ventilation et la climatisation.

Caractéristiques

- Couple maximum de 0,25 Nm (HT8G318) et 0,45 Nm (HT8G319);
- Type de valve AV;
- Le manche, plus épais que celui des tournevis classiques, garantit un grand confort de travail et permet de travailler avec des gants.

Données techniques

HÖGERT				
HT8G318	5902801268304	max 0,25 Nm	50	100
HT8G319	5902801268311	max 0,45 Nm		

