

FICHE TECHNIQUE

Clé dynamométrique pour valves 0,25 Nm



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

			
HT8G318	5902801268304	1	10

Hөгert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:
HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová