

FICHA DE PRODUCTO

Llave dinamométrica para válvulas 0.25Nm



Descripción del Producto

La llave dinamométrica para válvulas profesional, evita que se dañe el inserto roscado y protege la rosca de la válvula. Imprescindible para la sustitución de insertos en válvulas de aluminio por sensores de presión, las denominadas TPMS, válvulas de metal y de goma. Por su diseño, este tipo de válvulas son susceptibles a los daños debido a un ajuste incorrecto y excesivo del inserto. Imprescindible para ajustar válvulas de refrigeración, ventilación y aire acondicionado.

Características

- par máximo de apriete 0,25 Nm (HT8G318) y 0,45 Nm (HT8G319);
- tipo de válvula AV;
- Confort de trabajo mejorado gracias a un mango más grueso que el de los destornilladores estándar, lo que mejora la comodidad de trabajo y permite trabajar con guantes.

Datos técnicos

			
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