

FICHA DE PRODUCTO

Llave dinamométrica para válvulas



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

HÖGERT	Barcode	Scale	Box	Case
HT8G318	5902801268304	max 0,25 Nm	50	100
HT8G319	5902801268311	max 0,45 Nm		

