



La llave Torx de seguridad es una herramienta que se utiliza para poder roscar con efectividad toda clase de tornillos que tengan en la cabeza una huella análoga a la de la llave citada. Este tipo de llave resiste el efecto "cam-out" o salida que se produce cuando el destornillador tiene cierto par de apriete y resbala en el tornillo.

La presentación del juego en un estuche permite tener siempre todas las llaves localizadas y sin posibilidad de perderlas. También hace que resulte muy fácil escoger la medida necesaria en función de la aplicación.

El diseño de las llaves en forma de L permite realizar palanca durante el apriete para favorecer un par de fuerza más alto. El codo de cada llave es de 90 grados. Toda la estructura de las llaves es redonda, excepto los dos extremos que tienen un mecanizado con la huella torx.

MATERIAL: Llaves de acero al cromo vanadio 58CrV4 (1.8161)
Estuche de PVC

ACABADO: Llaves pavonado

Denominación	Referencia	Cantidades	Envase	Embalaje
T10-T50	03040182	1 medida por juego (9 llaves)	1	40

CONTENIDO DEL ESTUCHE

Medida TORX	L1	L2	Medida TORX	L1	L2
T10	86	17	T30	112	22
T15	90	18	T40	120	26
T20	94	19	T45	132	28
T25	98	20	T50	150	30
T27	102	21			