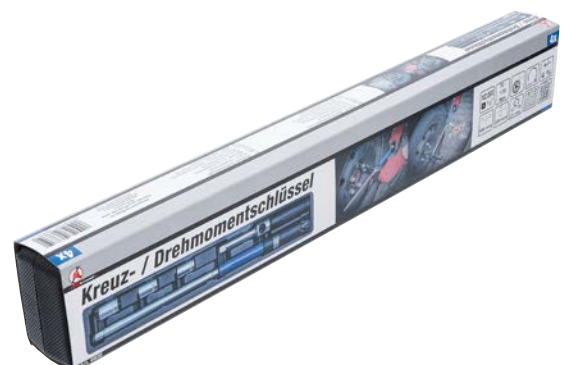


## Llave dinamométrica / en cruz | 12,5 mm (1/2") | 70 - 170 Nm

- especialmente diseñado para cambios de neumáticos
- adecuado para los tornillos de ruedas con rosca a la derecha
- se puede utilizar para soltar (giro a la izquierda) como una llave de cruz sin par de torsión "modo de centrifugado", lo que permite un rápido aflojado y apriete
- desmontable para ahorrar espacio al guardarlo
- rango de par de giro: 70-170 Nm
- disparo giro a derecha
- precisión: +/- 4 %
- tipo: señal de "clic" acústica
- escala fina 1 Nm
- longitud de la varilla de mano 230 mm
- longitud de la varilla transversal: 490 mm
- accesorios: 3 insertos de llaves de vaso, 17 - 19 - 21 mm



- Peso: 1420 g
- Perfil de accionamiento: Cuadrado externo
- Peso bruto: 2130 g
- Tamaño del perfil de accionamiento, sistema métrico: 12,5 mm
- Tamaño del perfil de accionamiento, sistema anglosajón: 1/2 "



6



4026947068350



#

6835