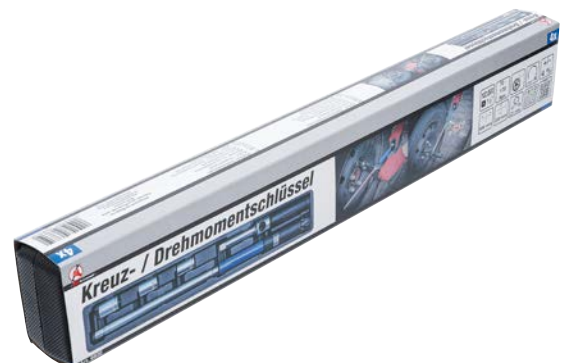


## Chave dinamométrica/cruzada | Saída de quadrado externo 12,5 mm (1/2") | 70 - 170 Nm

- especialmente concebido para mudança de pneus
- adequado para conexões roscadas de roda com rosca à direita
- para soltar (rotação à esquerda), pode ser utilizada como uma chave cruzada sem binário
- O "modo rotação" permite soltar e apertar rapidamente
- desmontável para armazenamento com economia de espaço
- Gama de binário: 70 - 170 Nm
- Resolução: Rotação à direita
- Precisão de: +/- 4 %
- Tipo: Sinal de "clique" acústico
- Escala de precisão: 1 Nm
- Comprimento das barras manuais: 230 mm
- Comprimento das barras cruzadas: 490 mm
- Acessórios: 3 inserções de chave de caixa 17 - 19 - 21 mm



- Perfil da unidade de saída: Retângulo externo
- Peso bruto: 2130 g
- Tamanho do perfil da unidade de saída, métrica: 12,5 mm
- Tamanho do perfil da unidade de saída, imperial: 1/2 "
- Peso: 1420 g



6



4026947068350



#

6835