



**42B-H8-200**

**Chave de parafusos de esfera  
sextavada com pega em T 8X200 mm**



## DETALHES DO PRODUTO

- Para parafusos de cabeça sextavada
- A extremidade esférica permite inserir facilmente a ponta na cabeça do parafuso a partir de vários ângulos, para um trabalho mais eficiente e uma maior poupança de tempo
- A superfície de acabamento oxidado proporciona uma maior precisão na ponta
- O formato do cabo assegura uma transferência de potência rápida e eficiente
- A tampa rotativa na pega permite um movimento rápido dos dedos durante a rotação, reduzindo o tempo de aperto
- Marcações no cabo para uma rápida identificação da ponta
- Furo para pendurar integrado
- Lâmina longa para usar como uma chave em forma de T para fornecer uma elevada transferência de binário
- A lâmina longa permite aplicar um binário controlado e proporciona um acesso fácil aos parafusos que requerem profundidade
- A lâmina curta de 90° é utilizada para binários extremos ou para trabalhar em áreas onde a altura é limitada
- standard: ISO 2936



## ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto							
<b>42B-H8-200</b>	8 mm	200 mm	8 mm	100 mm	50 mm	250 mm	186 g