

CHAVE DE IMPACTO 3/4" 20V 1700NM MODELO T1700 POWERED



Preço: 519.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade máxima de aperto: 1700 Nm

- Encaixe: 3/4"

- Capacidade máxima de parafuso: M14–M30

- Velocidades: 3 níveis com botão de seleção

Torque por velocidade:

.
Baixa: 750 Nm

.
Média: 900 Nm

.
Alta: 1280 Nm

.
RPM:

.
Baixa: 900

.
Média: 1200

.
Alta: 1800

·
Impactos por minuto:

·
Baixa: 1800 ipm

·
Média: 2000 ipm

·
Alta: 2200 ipm

CHAVE DE IMPACTO 3/4" 20V 1700NM MODELO T1700 POWERED

Chave de impacto a bateria de alto desempenho, indicada para trabalhos intensivos de aperto e desaperto de parafusos de grandes dimensões. O modelo T1700 da marca POWERED oferece até 1700 Nm de torque e está equipado com motor brushless (BL), três níveis de velocidade, iluminação integrada e travão elétrico. Ideal para aplicações industriais, oficinas mecânicas, manutenção pesada e trabalhos em campo, garantindo potência, autonomia e fiabilidade num só equipamento.

Aplicação:

- Montagem e desmontagem de estruturas metálicas

- Manutenção de maquinaria pesada

- Oficinas auto e industriais

- Trabalhos de construção e manutenção em obra

Vantagens:

- Potente torque máximo de 1700 Nm

- 3 níveis de velocidade com seleção por botão

- Motor sem escovas (Brushless) para maior durabilidade

- Iluminação LED integrada para zonas de baixa visibilidade

- Travão elétrico para maior controlo e segurança

- Inclui 2 baterias de 20V 4Ah e carregador

Dados técnicos

- Travão elétrico: Sim

- Iluminação integrada: Sim

- Tipo de motor: BL (Brushless)

- Tensão: 20V

.
Corrente da bateria: 4 Ah

.
Tipo de bateria: Li-ion

.
Tempo de carga: 120 min

.
Carregador: 20V 2.3A

.
Baterias incluídas: 2

.
Emissão de vibração: 25,5 m/seg²

.
Incerteza da vibração: 2,5 m/seg²

.
Pressão sonora: 99,2 dB(A)

.
Potência sonora: 107,9 dB(A)

·
Incerteza (k): 3,5 dB(A)

SKU: POWERED412128

Categorías: CHAVES DE IMPACTO