

## Pregadora 0,6 mm 12Vmax. Litio-ion PT354DZ

Pregadora de pin 0,6 mm 12Vmax. Litio-ion CXT



360° Imagem 360°



### Código EAN

0088381839143

### INFORMAÇÕES TÉCNICA

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Peso   | 2.0 Kg                  |
| Dimensões (CxLxA)                                | 231 x 60 x 226 mm       |
| Tipo de bateria                                  | CXT                     |
| Tensão nominal da bateria                        | 12Vmax                  |
| Emissão de vibração                              | 2.50 m/seg <sup>2</sup> |
| Incerteza da vibração                            | 1,50 m/seg <sup>2</sup> |
| Pressão sonora                                   | 76,00 dB(A)             |
| Potência sonora                                  | 80,00 dB(A)             |
| Incerteza (k) sonora                             | 3,00 dB(A)              |
| Iluminação integrada                             | ✓                       |
| Capacidade de carga                              | 120 pcs                 |
| Número de agrafos ou pregos por carga de bateria | 1.000 pcs               |
| Comprimento do prego                             | 15, 18, 25, 30, 35 mm   |
| Diâmetro do prego                                | 0,6 mm                  |

### BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Pregadora a bateria 12Vmax. de 0,6mm prego sem cabeça tipo pin.
- Permite diferentes comprimentos de pregos, 15 mm, 18 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm.
- Profundidade ajustável mediante dial.
- Design compacto e reduzida com punho antideslizante.
- Sistema de segurança no gatilho para evitar disparos acidentais.
- Fácil acesso ao carregador.
- Mecanismo de baixa reacção que facilita a pregagem, proporcionando estabilidade e maior comodidade.
- Modo contínuo, permite pregar sem necessidade de levantar a ponta do material.



# Produtos relacionados

## ACESSÓRIOS

197363-4

DC10SB Carregador rápido 12Vmax.



F-32171

Pregos de inox P-35(35mm)



## Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:



Folheto:

