



Ferramentas de aplicação para terminais elétricos

• Ferramentas de crimpagem

Usadas para garantir alta qualidade na crimpagem de terminais elétricos.

Características e Vantagens

- Design ergonômico;
- Até 50% menos esforço nas crimpagens;
- Leve e compacta;
- Com catraca;
- Permite crimpagem precisa.



Ferramenta para crimpagem de terminais elétricos.

| REF. | Aplicação | Comp. (L) | Peso | Material | Cor | UNS |
|----------|--|-----------|---------|----------|--------------|-----------|
| HAT6025C | para terminal ilhós pré-isolado 6-25mm ² | 220,0 | 0,49 kg | MET, PL | Laranja (OG) | 918-00469 |
| HAT0540C | para terminal ilhós pré-isolado 0,5-4mm ² | 220,0 | 0,49 kg | MET, PL | Laranja (OG) | 918-00468 |
| HAT0560C | para terminal pré-isolado 0,5-6mm ² | 220,0 | 0,49 kg | MET, PL | Laranja (OG) | 918-00467 |

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.

Ferramentas de aplicação para terminais elétricos

• Alicate decapador

Indicado para decapagem dos isolamentos plásticos ou de borracha de fios e cabos de 0,08 a 6,0mm²

Características e Vantagens

- Para decapagem de isolamentos plásticos ou de borracha;
- Com cortador para fios de cobre ou alumínio;
- Não danifica o núcleo do condutor.



Alicate decapador.

| REF. | Comp. (L) | Peso | Material | Cor | UNS |
|-----------|-----------|----------|-------------|------------|-----------|
| HAT2560DC | 190,0 | 0,148 kg | Metal (MET) | Metal (ML) | 918-00470 |

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.