

KEB 3550 alicate de crimpar

Alicate de crimpagem KEB 3550 para prensar luvas da extremidade do condutor não isoladas e isoladas até 50 mm²



Vantagens

O mecanismo exclusivo reduz a força manual de 450 N para 250 N

Os punhos se adaptam tanto a mãos grandes como pequenas

Função de bloqueio que somente é liberada após a conclusão da prensagem

Testado para 80 000 pressões no mín.

Âmbitos de aplicação

Ferramentas Miniforce para prensar luvas da extremidade do condutor com e sem isolamento de 35 - 50 mm²

Características do produto

Liberação de emergência caso o processo de prensagem tenha de ser interrompido

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Class-Description: Ferramentas de crimpagem para terminais

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000168

Descrição da classe ETIM 6.0: Ferramenta de prensagem de talão de cabo/conectores, luvas da extremidade do condutor, conector blindado

Observação:

Perfil de crimpagem: formato especialmente desenvolvido no estilo W-crimp

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

KEB 3550 alicate de crimpar

| Código do Produto | Descrição do Produto | Para mm ² | Perfil de crimpagem | Peso kg | Comprimento (mm) | Peça/emb. |
|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------|------------------|-----------|
| 61791095 | KEB 3550 | 35 - 50 | Trapezoidal | 0,5 | 220 | 1 |

Última atualização (02.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16