

## DKB 0325 + DKB 0760 alicate de crimpar

DKB 0325/DKB 0360: Alicates de crimpar para a prensagem de talões de cabo não isolados de 0,35-6,0 mm<sup>2</sup>, perfil de crimpagem: Prensagem por mandril, alta ergonomia da ferramenta



Segurança

### Vantagens

Função de bloqueio para uma pressão sem falhas  
Moldes de prensagem claramente marcados  
Menos força exigida para uma pressão perfeita  
Testado para 80 000 pressões no mín.

### Âmbitos de aplicação

Os alicates de prensar para conexões não isoladas  
Para talões de cabo sem isolamento, outros conectores e talões de cabo tubulares KR

### Características do produto

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

### Referências às normas / Aprovações

Testado de acordo com a norma DIN EN 60352-2

### 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

Geral:

Pressão de crimpagem reajustável

Observação:

Perfil de crimpagem: prensagem por mandril

## **DKB 0325 + DKB 0760 alicate de crimpar**

### **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.

**DKB 0325 + DKB 0760 alicata de crimpar**

Código do Produto	Descrição do Produto	Para mm <sup>2</sup>	Perfil de crimpagem	Peso kg	Comprimento (mm)	Peça/emb.
61722110	DKB 0325	0,35 - 2,5	Prensagem por mandril	0,35	192	1
61790920	DKB 0360	0,35 - 6	Prensagem por mandril	0,35	192	1

Última atualização (26.04.2024)

©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