

Informações do produto

95 32 100

Cortador de cabo

(princípio de catraca)

Com cabos telescópicos

- Para cabos Cu e Al, de fios singelos e múltiplos, - também com cabo plástico ou de borracha dura
- Não é indicado para arames de aço, cabos de aço e condutores de arame fino (altamente flexíveis)
- Também adequado para cabos com blindagem de ferro de fita
- Pouca aplicação de força no corte por relações de transmissões ótimas
- Alta capacidade de corte por manuseio bimanual e princípio de catraca
- Possível abertura de ferramenta em qualquer posição de corte
- Comprimento dos cabos, ajustável em vários níveis de 400 a 610 mm (pequeno comprimento de transporte, adaptação individual às condições de trabalho)
- Comprimento da ferramenta: 650 a 860 mm
- Peso de apenas 4980 g



Geral

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artigo nº | 95 32 100 |
| EAN | 4003773071570 |
| Cabeça | Empretecido |
| Alças | com alças multicomponentes |
| Peso | 4.980 g |
| Dimensões | 680 x 220 x 60 mm |
| REACH compatível | contém SVHC |
| Compatível com RoHS | não se aplica |

Características técnicas

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Valor de corte cabo Cu, multifilar | 960 mm ² |
| Valor de corte cabo Cu, multifilar | Ø 100 mm |
| MCM | 1.900 |

Sujeito a alterações técnicas e erros

