

95 36 250

Cortador de cabo princípio de catraca



PATENTED



- Para cortar cabos Cu e Al, de fios únicos e múltiplos
- Não adequado para arame de aço e cabos de aço
- Gumes temperados com retificação de precisão
- Corta liso e limpo sem esmagar
- Manuseio monomanual por princípio de catraca
- Baixa aplicação de força devido à elevada multiplicação
- Acionamento de coroa dentada de duas marchas para um corte fácil
- Manuseio simples por baixo peso de forma construtiva compacta - emprego também possível em condições de espaço estreito
- Proteção de fixação evita danificações de esmagamento
- Aço especial para ferramentas, de qualidade extraordinária, forjado e temperado em óleo

Artigo nº	95 36 250
EAN	4003773026884
Ferramenta	pintada em preto
Cabos	isolados com capas de componentes múltiplos, testado por VDE
Norma relativa ao isolamento	IEC 60900 DIN EN 60900
Valor de corte cabo Cu, multifilar (diâmetro) Ø mm	32
Valor de corte cabo Cu, multifilar mm ²	240
MCM	500
Comprimento mm	250
Peso líquido g	652



Princípio de catraca e accionamento de correia dentada de duas marchas para corte com baixa força

Reservado alterações técnicas e erros



Peças sobressalentes

Artigo nº	EAN	
95 39 250	4003773022244	Lâmina móvel sobressalente para 95 31 250 / 95 36 250 princípio de catraca
95 39 250	4003773022244	Lâmina móvel sobressalente para 95 31 250 / 95 36 250 princípio de catraca
95 39 250	4003773022244	Lâmina móvel sobressalente para 95 31 250 / 95 36 250 princípio de catraca
95 39 250	4003773022244	Lâmina móvel sobressalente para 95 31 250 / 95 36 250 princípio de catraca