

Informações do produto

95 36 250

Cortador de cabo

(princípio de catraca)



⚡ 1000V $\overline{\text{MM}}$

- Baixa aplicação de força devido à elevada multiplicação
- Manuseio simples por baixo peso de forma construtiva compacta – emprego também possível em condições de espaço estreito
- Para cortar cabos Cu e Al, de fios únicos e múltiplos
- Não é indicado para arames de aço, cabos de aço e condutores de arame fino (altamente flexíveis)
- Gumes temperados com retificação de precisão
- Corta liso e limpo sem esmagar
- Manuseio monomanual por princípio de catraca
- Acionamento de coroa dentada de duas marchas para um corte fácil
- Proteção de fixação evita danificações de esmagamento

Geral	
Artigo nº	95 36 250
EAN	4003773026884
Alicate	pintada em preto
Cabos	isolados com capas multicomponentes, testado por VDE
Peso	652 g
Dimensões	250 x 115 x 20 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Valor de corte cabo Cu, multifilar	240 mm ²
Valor de corte cabo Cu, multifilar	Ø 32 mm
MCM	500
Testado de VDE	sim

Sujeito a alterações técnicas e erros

