

## Produktinformation

# 95 36 250 SBA

## Kabelschneider (Ratschenprinzip)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Geringer Kraftbedarf durch sehr hohe Übersetzung
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich
- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig, bis Ø 32 mm (240 mm<sup>2</sup>)
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrähtige (hochflexible) Leiter geeignet
- Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- Einhandbedienung durch Ratschenprinzip
- Zweigang-Zahnkranz Antrieb für leichtes Schneiden
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen

### Allgemein

|                    |  |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr.        | 95 36 250 SBA                                    |
| EAN                | 843221002220                                     |
| Zange              | schwarz lackiert                                 |
| Griffe             | isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft |
| Gewicht            | 652 g  |
| Abmessungen        | 250 x 165 x 30 mm                                |
| Norm               | DIN EN 60900 IEC 60900                           |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC                               |
| RoHS- Konformität  | nicht anzuwenden                                 |

### Technische Attribute

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig | 240 mm <sup>2</sup> |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig | Ø 32 mm             |
| MCM                               | 500                 |
| VDE-geprüft                       | ja                  |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

