

## Kabelschneider 1000 V

massive Ausführung aus Vanadium-Stahl, vergütet, Präzisions-Schraubgelenk, Öffnungsweite 15 mm, 2-Farb-Tauchisolation - außen rot/innen gelb



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	Ø	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200127	160	15	50	0,289	1

## Kabelschneider 1000 V

lange Ausführung, geringer Kraftaufwand, Ein- und Zweihandbetätigung möglich, sauberer Schnitt durch Präzisionsschliff, aus Spezialwerkzeugstahl geschmiedet, 2-Farb-Tauchisolation - außen rot/innen gelb



1000 V IEC 60900:2012



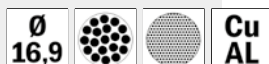
Art. Nr.	GL	Ø	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200129	240	15	50	0,484	1

## Kabelschneider mit Biss 1000 V

Lasergeschnittene Komponenten aus Spezial-Kohlenstoffstahl, ölgehärtet, für höchste Präzision, CNC-geschliffene Schneiden, induktiv gehärtet, für maximale Schneidleistung, geschraubte Gelenkverbindungen, nachstellbar, für lange Lebensdauer, 2-Farb-Tauchisolation - außen rot/innen gelb Anwendung: für feindrähtige Kabel bis 16,9 mm Außen-Ø (Querschnitt 70 mm<sup>2</sup>)



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	Ø	mm <sup>2</sup>	kg	VE
201002/VDE	180	16,9	70	0,247	1

## Kabelschneider 1000 V

zum Schneiden von Cu- / Al-Kabeln, 2-Farb-Tauchisolation - außen rot/innen gelb.

- Daten-, Telefon- und Steuerungskabel max. Ø 25 mm
- Cu eindrähtig max. 16 mm<sup>2</sup>
- Cu feindrähtig max. 70 mm<sup>2</sup>
- Cu mehrdrähtig max. 25 mm<sup>2</sup>



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	Ø	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200120	215	20	70	0,403	1

## Zweischneiden-Kabelschneider 1000 V

geringer Kraftaufwand durch günstige Übersetzungsverhältnisse, Schneiden mit Präzisionsschliff für leichten, sauberen Schnitt bei Einhandbetätigung, Öffnungsweite 20 mm, aus Spezialwerkzeugstahl geschmiedet, für Kupfer- und Aluminiumkabel, 2-Farb-Tauchisolation - außen rot/innen gelb



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	Ø	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200128	200	20	50	0,382	1

## Allround Soft-Gripschere VDE

Softgripschere mit kurzen Klingen und einer speziellen Griffausführung, die auf die Bedürfnisse der Elektroinstallateure abgestimmt wurde.

- hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand
- rutschfest durch gerillte Soft - Grip Griffösen
- ergonomisch (2-Komponenten)
- mit Abisolier Vorrichtung
- Microverzahnung
- rostfrei



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200189	160	25	0,083	1

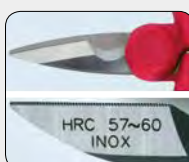
## Allround Soft-Gripschere VDE

Softgripschere mit kurzen Klingen und einer speziellen Griffausführung, die auf die Bedürfnisse der Elektroinstallateure abgestimmt wurde.

- hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand
- rutschfest durch gerillte Soft - Grip Griffösen
- ergonomisch (2-Komponenten)
- mit Abisolier Vorrichtung
- Microverzahnung
- rostfrei



1000 V IEC 60900:2012



Art. Nr.	GL	mm <sup>2</sup>	kg	VE
200191	160	50	0,082	1