

## Einhand-Ratschenschere

- 100.000-fach bewährtes Ratschensystem
- echte Einhandschere
- kein umständliches Umklappen des Messers
- der Schneidvorgang kann in jeder Stellung unterbrochen werden
- das Messer geht durch Federrückzug in die Ausgangsstellung
- bestens geeignet für enge Kabelkanäle
- nur für Cu- und Al-Kabel
- Ersatzmesser und alle Einzelteile lieferbar



Bezeichnung	Best.Nr.	—mm—	Ø mm	Schneidwerte		⚖
				Cu/Al	mm <sup>2</sup>	
Einhand-Ratschenschere	252032	306	32		250/320	900

## Ratschenschere

- schneidet Cu- und Al-Kabel glatt und sauber ohne zu quetschen
- bedienbar durch Ratschenprinzip
- auch zum Abmanteln geeignet
- durch Daumendruck lässt sich das Schneidmesser in jeder beliebigen Schneidposition entriegeln
- leichtes Schneiden durch optimale Hebelübersetzung und einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise
- Einsatz auch bei engen Verhältnissen möglich
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte

- ▶ Isolierte Ausführung Best. Nr. 251310
- für Arbeiten unter Spannung
- ▶ Nicht für Stahldraht und hart gezogene Cu- Leiter



Bezeichnung	Best.Nr.	—mm—	Ø mm	Schneidwerte		⚖
				mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	
Ratschenschere	251505	250	32		240	680
Ratschenschere	251510	280	52		380	860
Ratschenschere	251310	280	52		380	860

## Ratschenschere

Sehr stabiler und leichtgängiger Qualitäts- Kabelschneider mit weitem Anwendungsbereich. Drehmesser und Schneidplatte bestehen aus Chrom-Nickel- Stahl. Seit Jahren bewährter Zahnklinkenantrieb Ratschenprinzip. Alle Stahlteile sind gehärtet.

- Drehmesser in jeder Stellung entriegelbar
- Zweihandbetrieb ist möglich
- Grobe, robuste Zahnstruktur für rauen Einsatz
- Oberfläche Brüniert

- ▶ Nicht für Stahldraht und hart gezogene Cu- Leiter



	Ø 45 mm	Ø 52 mm
CU/AL Leiter sektorförmig	300 mm <sup>2</sup>	480 mm <sup>2</sup>
CU/AL Leiter mehrdrähtig	300 mm <sup>2</sup>	400 mm <sup>2</sup>
CU/AL Leiter feindrähtig	300 mm <sup>2</sup>	500 mm <sup>2</sup>
CU/AL Fernmelde Datenkabel		500 mm <sup>2</sup>

Bezeichnung	Best.Nr.	—mm—	Ø mm	Max. Schneidwerte	mm <sup>2</sup>	⚖
Ratschenschere	251451	260	45		300	1000
Ratschenschere	251521	350	52		500	1200

## Isolierte Ratschenkabelschere D32/D54

- zum Schneiden von Kupfer- und Aluminiumkabel
- hohe Schneidkapazität
- geringer Kraftaufwand und kleine Handgrifföffnung ermöglichen Einhandbedienung
- progressiver Vorschubmechanismus mit Doppelhub
- bewegliches Messer, um 360° drehbar und in jeder Position entriegelbar
- kompakte Abmessungen und ergonomische Griffe aus schlagfestem Kunststoff
- Einsatzbereich bis -40°C
- hochfester Spezialstahl
- ▶ Nicht für Stahldraht und hart gezogene Cu- Leiter

ein *intercable* Produkt



Bezeichnung	Best.Nr.	INT-Id.	—mm—	Ø mm	Schneidwerte		⚖
					mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	
Kabelschere D32	251332	1605 032	300	32		260	650
Kabelschere D54 kurz	251354	1607 054	285	54		480	800
Kabelschere D54 lang	251355	1605 054	320	54		480	900