

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>KT Ratschenschere</b>	<b>61813775</b> <b>13.11.2013</b>

Innovatives Schneidwerkzeug/Kabelschere für Leiter mit einem Außendurchmesser bis 60 mm, ergonomische Bauweise, in Deutschland hergestellt



### Anwendungsgebiete

Nicht geeignet für Stahldraht/ Aluminiumhartlegierungen/ hartgezogene Kupferleiter

### Nutzen

Müheloses Schneiden durch geringes Gewicht und optimale Übersetzungsverhältnisse  
 Einhandbetätigung durch Ratschenprinzip  
 Weniger Kraftaufwand durch wellenförmig geschliffene Schneiden  
 Optimale Hebelübersetzung durch den 2-Gang Zahnkranztrieb (KT 6: 3-Gang Zahnkranztrieb)

### Bemerkung

Auch zum Abmanteln geeignet

### Produkteigenschaften

Durch Daumendruck läßt sich das Schwenkmesser in jeder beliebigen Schneidposition entriegeln  
 Schneidet glatt und sauber ohne zu quetschen

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Produkt Management	Dokument: KT Ratschenschere	1 / 2
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>KT Ratschenschere</b>	<b>61813775</b> <b>13.11.2013</b>



Produkt Management	Dokument: KT Ratschenschere	2 / 2
--------------------	-----------------------------	-------