

VDE-KABELSCHERE IEC 60900





Zum Schneiden von Kupfer- und Alu-Kabel

- Unter Beachtung der vorgeschriebenen Sicherheitsmaßnahmen, für Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt (AC), bis 1.500 Volt (DC)
- Hochwertiger Werkzeug-Stahl gewährleistet lange Standzeit und Präzision der Schneidflächen
- Spezielle Scheren-Geometrie ermöglicht leichten und verformungsfreien Schnitt durch ein- und mehrdrähtige Kabel
- 1-Komponenten-Griff mit breitem VDE-Kragen für sicheres Arbeiten

Schneiden: gehärtete Präzisionsschneiden

Oberfläche: geschliffen und verchromt

Gelenk: geschraubt und nachstellbar

L mm	L inch	Ø mm		mm ²		Art.-Nr.	VE/St.
170	6	Ø 15,0 mm		50		0715 07 55	1