

## VDE Cable Cutter 160mm | Coupe câble VDE



- Outils certifiés VDE (DIN EN/IEC 60900). Testés à 10000 volts et garantis à 1000 volts. Testés jusqu'à -40°C.
- Les lames en acier sont entièrement forgées, trempées pour une meilleure durabilité. La finition de surface en titane gris est non réfléchissante et garantit une résistance maximale à la corrosion.
- Lames trempés par induction pour couper tous les matériaux même les plus durs.
- Joint usiné avec précision pour une transmission de puissance maximale avec un effet de levier optimal pour un travail facile et sans effort.
- Poignée ergonomique avec prise souple pour une manipulation confortable et une bonne prise en main.

VDE Cable Cutter 160mm	
Capacité de coupe câble Al & Cu [Max. Ø mm]	16
Capacité de coupe câble dur 1800N/mm <sup>2</sup> [Max. Ø mm]	-
Capacité de coupe dans câbles durs 2300N/mm <sup>2</sup> [Max. Ø mm]	-
Capacité de coupe dans câbles souples 220N/mm <sup>2</sup> [Max. Ø mm]	-
Capacité mm	-
Capacité tuyau [Max. Ø mm]	-
Conditionné par	1
Longueur (mm)	160
Longueur Totale mm	160
Poids (g)	185