

Information produit

95 77 600

Coupe-câbles

IEC 60900 DIN EN 60900

- Pour fils d'acier et fers ronds, câbles en cuivre et aluminium
- Convient pour sectionner les câbles aériens à fil antitraction
- Pointes de couteaux angulaires permettant de sectionner des brins de câbles individuels
- Démultiplication optimale pour une puissance de coupe élevée
- Tête coupante vissée, interchangeable
- Poids faible



⚡ 1000 V

Informations générales	
Réf.	95 77 600
EAN	4003773025313
Ciseaux	zinguée
Tête	polie
Poignées	isolation par surmoulage
Poids	2.359 g
Dimensions	600 x 230 x 37 mm
Norme	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme REACH	contient SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques	
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire	150 mm ²
Capacité de coupe du câble en cuivre, à fils fins (diamètre)	Ø 14,0 mm
Capacités de coupe câble en acier (diamètre)	Ø 14,0 mm
Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 9,0 mm
Capacités de coupe fer (diamètre)	Ø 9 mm
AWG	6 / 0

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

