












# Coupe-câbles

## OUTILS DE COUPE MÉCANIQUES

Outils de coupe à cliquet	1 000 V	Longueur	Max. Ø de coupe	Gamme d'application
 1605034		265 mm	Ø 34 mm	Cuivre Aluminium
 1608032		346 mm	Ø 32 mm	ACSR (aluminium + acier)
 1607062		306 mm	Ø 62 mm	Cuivre Aluminium

Outils à main de coupe	1 000 V	Longueur	Max. coupe transversale	Gamme d'application
 1202160		160 mm		Cuivre Aluminium Fils durs et souples
 16032		180 mm		Cuivre Aluminium Fils durs et souples
 1604160		160 mm	50 mm <sup>2</sup>	Cuivre Aluminium
 11094		170 mm	50 mm <sup>2</sup>	Cuivre Aluminium
 1602200		200 mm	70 mm <sup>2</sup>	Cuivre Aluminium

Ciseaux	Couteaux à câble		
 16020-F1	 AV3910	 AV3920	 AV3930
Coupe de câbles Al, Cu jusqu'à 50 mm <sup>2</sup> Dénuder des câbles Sertissage d'embouts jusqu'à 4 mm <sup>2</sup>	Lame tranchante universelle Lame standard remplaçable	Lame spécialement durcie La forme de la lame est conçue pour dénuder les câbles sans endommager les fils	Lame spéciale en céramique La forme de la lame est conçue pour dénuder les câbles sans endommager les fils
Ne convient pas aux travaux sous tension			

POUR TOUTE LA GAMME  
[CLIQUEZ ICI](#)

SCANNEZ-MOI  
Pour plus d'informations



Tél. +33 (0) 494 083 198

167, impasse de la Garrigue  
83210 La Farlède

[contact@made-sa.com](mailto:contact@made-sa.com)  
[www.made-sa.com](http://www.made-sa.com)



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.  
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



V1.00FR - NOV2024