

CCE1**Modèle classique - Ø Maxi 20 mm**

- A long manches
- Coupe précise avec un maximum de stabilité et un minimum de poids
- Capacité : câble Cu/Al 120 mm²
- Dimensions : L 370 x l 130 x h 30 mm
- Poids : 1kg
- Taille : 36 cm

Code CCE1**Pour câbles cuivre, alu, multifibres - NE CONVIENT PAS AUX CABLES ACIER ET INOX****CCE2****Modèle classique - Ø Maxi 31 mm**

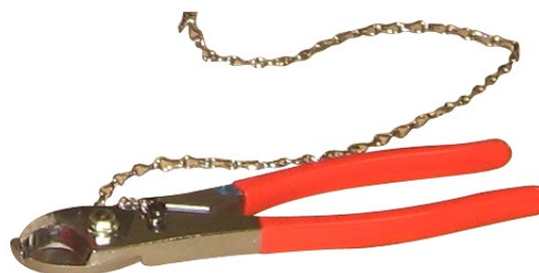
- Capacité : Cu/Al 250 mm²
- Dimensions : L 530 x l 150 x h 30 mm
- Télécom : 56 x 2 9/10° / U-1000(A)R2V 1 x 300 mm²
- Triphasé branchement souterrain : 3 x 50 + 50 mm²
- Poids : 1,4 kg
- Taille : 53 cm

Code CCE2**Pour câbles cuivre, alu, multifibres - NE CONVIENT PAS AUX CABLES ACIER ET INOX****CCE3****Modèle classique - Ø Maxi 50 mm**

- A long manches
- Coupe précise avec un maximum de stabilité et un minimum de poids
- Capacité : Cu/Al 500 mm²
- Dimensions : L 780 x l 200 x h 40 mm
- Torsade tripol : 3 x 240 mm² / Aérien 3 x 150 + 70 + 2 x 16 mm²
- U-1000(A)R2V 3 x 185 + 70 mm²
- Poids : 2.9 kg
- Taille : 77 cm

Code CCE3**Pour câbles cuivre, alu, multifibres - NE CONVIENT PAS AUX CABLES ACIER ET INOX****Pince coupante**

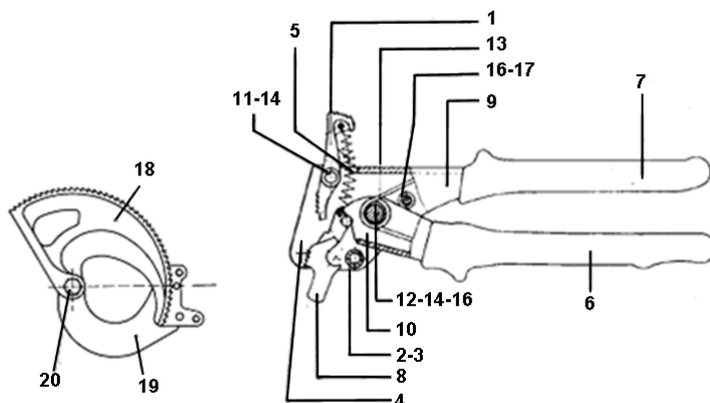
- Ouverture automatique par ressort
- Fermeture sécurisée par poussoir
- Ø maxi 20 mm
- Rattachée par une chaînette
- Poids : 0.5 kg

Code E3400006

SCZ 55

- Capacité de coupe :
- Cu/Al jusqu'à un diamètre maxi de 55 mm
- Al 500 mm² et Cu 450 mm²
- Poids : 0.9 kg
- Taille : 29 cm
- Possibilité d'ouverture des couteaux dans toutes les positions
- SAV fabricant/ chaque pièce est interchangeable/ pièces détachées sur stock

Code **CCSCZ55**



Cote	Désignation	Cote	Désignation	Cote	Désignation
1	Arrêtoir	8	Poussoir avec fermeture	15	Rondelle
2	Vis à tête hexagonale	9	Grande poignée	16	Vis principale
3	Entretoise	10	Petite poignée	17	Douille
4	Vis CHC F/90 fraisée	11	Axe arrêtoir	18	Mâchoire à segment
5	Ressort d'arrêtoir	12	Axe excentrique	19	Mâchoire fixe
6	Fourreau de poignée	13	Ressort	20	Vis de couteaux
7	Fourreau de poignée	14	Ecrou hexagonal	-	-

HC 55

Ces coupe-câbles existent tous en version normale et version isolée

Code **CCHC55**

Modèle	Ø maxi	Capacité	Poids	Taille	Code
HC 32	32 mm	Spécial câble cuivre armé unipolaire Cu 1 x 250 mm ²	1.1 kg	41 cm	CCHC32
HC 38	38 mm	Al 300 mm ² - Cu 240 mm ² Torsade 3 x 70 + 70 + 2 x 16 mm ²	1.1 kg	41 cm	CCHC38
HC 46	46 mm	Spécial câbles unipolaires cuivre (rigides) Cu 1 x 380 mm ²	1.3 kg	43 cm	CCHC46
HC 55	55 mm	Al 500mm ² - Cu 450mm ² 1 x 450 mm ² / 3 x 180 mm ² / 4 x 120 mm ² Souterrain 3 x 240 mm ² + 95 mm ²	1.8 kg	43 cm	CCHC55
HC 58	58 mm	Al 500 mm ² - Cu 450 mm ² THT 1 x 300 mm ² / HTA 3 x 185 mm ² BT H07RN-F 4x 120 mm ²	1.3 kg	43 cm	CCHC58
HC 92	92 mm	Al 1000 mm ² - Cu 850 mm ² 1 x 1000 mm ² HTB : 1 x 400 mm ² - HTA 3 x 95 mm ²	3.9 kg	63 cm	CCHC92

