

CCE1

Une coupe précise et stable pour un poids minime

Modèle classique - Ø Maxi 20mm

- A long manches
- Coupe précise avec un maximum de stabilité et un minimum de poids
- Capacité : câble Cu/Al 120mm² (diamètre maxi 20mm)
- 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 31mm

- Capacité : Cu/Al 250mm²
- Télécom 56x2 9/10° / U-1000(A)R2V 1x300mm²
- Triphasé branchement souterrain 3x50 + 50mm²
- 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 - Ø50mm max

- A long manches
- Coupe précise avec un maximum de stabilité et un minimum de poids
- Capacité : Cu/Al 500mm²
- Torsade tripol. 3x240mm² / Aérien 3x150+70+2x16mm²
U-1000(A)R2V 3x185+70mm²
- Poids : 2.9kg
- Taille : 77 cm

Code CCE3

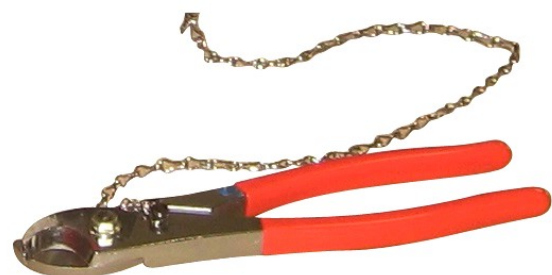


Pour câbles cuivre, alu, multifibres - NE CONVIENT PAS AUX CABLES ACIER ET INOX

Pince coupante

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

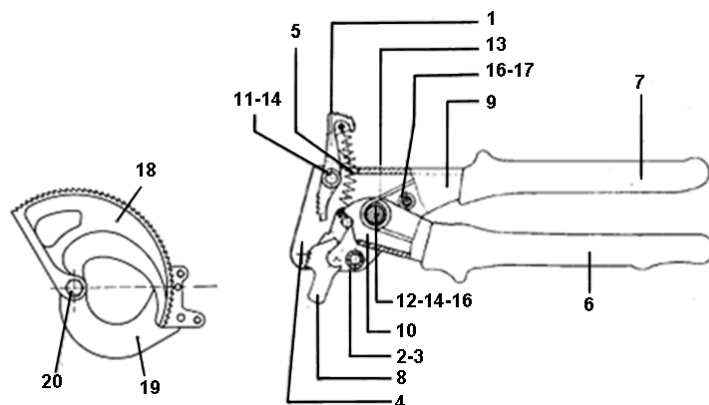
Code E3400006



EC 55

- Capacité de coupe :
- Cu/Al jusqu'à un diamètre maxi de 55mm
- Al 450 mm² et Cu 300 mm²
- 1 x 450mm²/ 4 x 120 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 **CCEC55**



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 250mm ²	1.1 kg	41 cm	CCHC32
HC 38	38 mm	Al 300mm ² - Cu 240mm ² Torsade 3x70+70+2x16mm ²	1.1 kg	41 cm	CCHC38
HC 46	46 mm	Spécial câbles unipolaires cuivre (rigides) Cu 1 x 380mm ²	1.3 kg	43 cm	CCHC46
HC 55	55 mm	Al 500mm ² - Cu 450mm ² 1 x 450mm ² / 3 x 180mm ² / 4 x 120mm ² Souterrain 3 x 240mm ² + 95mm ²	1.8 kg	43 cm	CCHC55
HC 58	58 mm	Al 500mm ² - Cu 450mm ² THT 1 x 300mm ² / HTA 3 x 185mm ² BT H07RN-F 4x 120mm ²	1.3 kg	43 cm	CCHC58
HC 92	92 mm	Al 1000mm ² - Cu 850mm ² 1 x 1000mm ² HTB : 1 x 400mm ² - HTA 3 x 95mm ²	3.9 kg	63 cm	CCHC92

