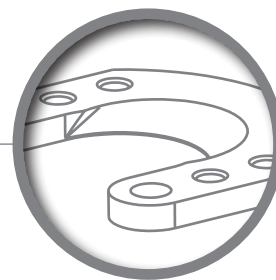
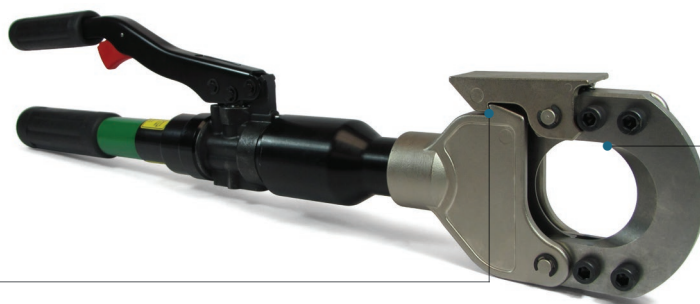




VERROU
permet l'ouverture et la fermeture rapide de la tête.



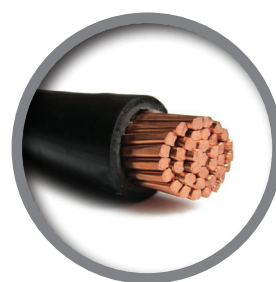
CG55





COUPE-CÂBLES HYDRAULIQUE MANUEL TYPE GUILLOTINE

> Force, course et capacités identiques à l'outil XCG55 et à l'outil sur batterie BCP055G.

TYPE DE CÂBLES
cuivre et aluminium

PASSAGE MAXI.
Ø 55 mm



-  **NOUVELLE CONTRE-LAME**
Réduit la déformation du câble lors de la coupe.
-  **PROFIL EFFILÉ DES LAMES & CONTRE-LAMES**
Favorise la coupe (> câbles cuivre et aluminium).
-  **OUTIL LÉGER & PUISSANT**
> Voir capacités de coupe.
-  **SYSTÈME HYDRAULIQUE À 2 VITESSES**
Réduisant le nombre de coups de pompes.

FORCE	43 kN
DIMENSIONS (L x l x h en mm)	560 x 55 x 140
POIDS	3,700 kg



GRANDE OUVERTURE
Facilite le passage des câbles.



SAC TOILE – Fourni avec l'outil.

CAPACITÉS DE COUPE

* Autres dimensions et câbles à valider sur essais.

	TYPE DE CÂBLES	DURETÉ MAXI.	SECTIONS	Ø MAXI. DE COUPE *
CÂBLES	Cuivre multibrins		4 x 185 mm ² ou 630 mm ² maxi.	
	Aluminium souterrain		3 x 240 + 1 x 95 mm ²	Ø 51 mm
	Téléphonique			Ø 55 mm
BARRES	Ronde en cuivre recuit	< 20 daN/mm ²		Ø 16 – 18 mm
	Ronde en aluminium recuit (A5)	< 16 daN/mm ²		Ø 20 – 25 mm



Ne pas utiliser sur des câbles sous tension.