

# Outils Hydrauliques

## Outils hydrauliques manuels



### Outil de coupe hydraulique manuel

Convient pour couper du câble ACSR, du cuivre, de l'aluminium, du fil d'acier et de la corde en acier jusqu'à Ø 45 mm.

### 20201 ET-45

- Tête de verrouillage avec conception à deux lames.
- Action de pompage à deux étages.
- Rétraction automatique lorsque la pression maximale est atteinte.
- Acier spécial trempé pour les lames.
- Structure légère et compacte.
- Tête de coupe avec fermeture à cliquet et guide de lame, rotation à 270°.
- Alimentation rapide avec double cylindre hydraulique.
- Soupape de sécurité automatique de pression.
- Retour manuel dans n'importe quelle position.
- Comprend une mallette porte-outils.

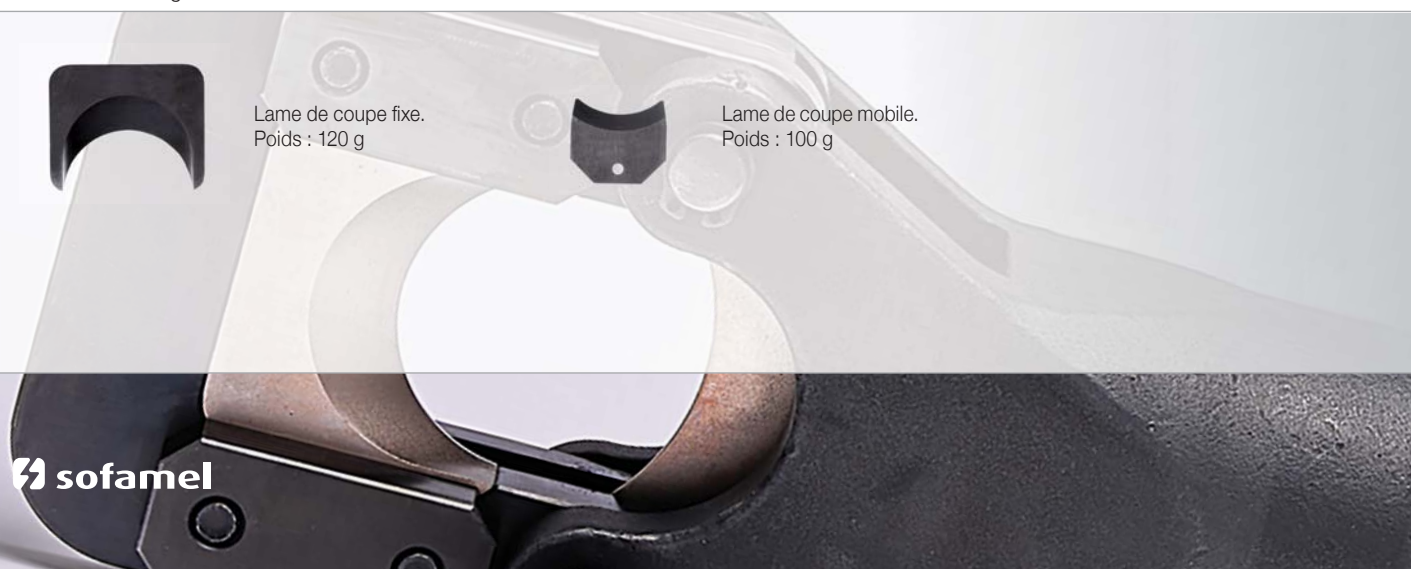


Code	Réf.	Pression nominale	Maximum force de coupe	Dimensions de l'outil	Dimensions de la mallette	Poids de l'outil	Poids de la mallette
411004	ET-45	70 MPa	90 kN	646x152x75 mm	875x340x130 mm	6,25 kg	3,5 Kg

Plage de coupe

ACSR, cuivre et aluminium	Avec un diamètre inférieur à 45 mm ( $\leq 1000 \text{ mm}^2$ )	Fil d'acier	150 mm <sup>2</sup> Ø 20 mm
---------------------------	---	-------------	-----------------------------

Lames de rechange



Lame de coupe fixe.  
Poids : 120 g

Lame de coupe mobile.  
Poids : 100 g