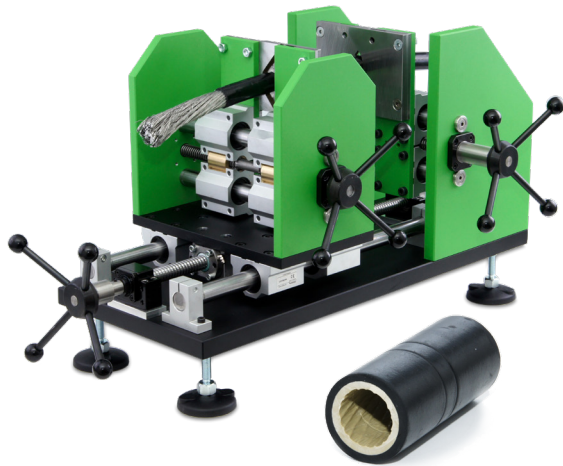


# Dénudeuse pour câbles CS100

Permettant d'enlever les gaines isolantes du conducteur métallique

Article n°: 402.0005.04



## Données techniques:

<b>Encombrement</b> (largeur x longueur x hauteur)	430 x 800 x 430 mm
<b>Poids</b>	54 kg
<b>Matériels</b>	Aluminium, Acier inoxydable
<b>Longueur échantillon</b>	Mini 150 mm
<b>Diamètre échantillon</b>	15 a 100 mm
<b>Dépouillage</b>	env. 10 a 250 mm

## Détails de l'instrument:

- Pour les échantillons présentant une forte adhérence de la gaine.
- Conçu pour des câbles de gros diamètres et les isolations rigides.
- Préparation idéale à la découpe d'échantillons de câble par nos trancheuses de la série ORC.
- Construction robuste et stable
- D'utilisation simple et sans risque

## Fonctionnement:

1. Incision préliminaire de la gaine du câble à l'aide d'un coupe-câble
2. Insertion du câble dans le CS100  
(jusqu'au début de la partie dénudée)
3. Serrage des mâchoires de dépouillage
4. Dégainage par écartement des mâchoires le long d'une vis sans fin.



## Matériel auxiliaire adéquat

- **Coupe Tubes modifiés**  
3 - 35 mm AD\* - Art. No : 402.0017.02  
10 - 63 mm AD\* - Art. No : 402.0017.03  
50 - 110 mm AD\* - Art. No : 402.0017.04

\*diamètre de l'échantillon de câble

