

# C130-26 NEO XC130-26 NEO



**C130-26 NEO**  
**SYMBOLE SNCF N° 7.393.4957**

Presse hydraulique à pompage manuel particulièrement adaptée pour le sertissage, notamment de lignes aériennes.

- Très large capacité de sertissage : de 6 à 300 mm<sup>2</sup>.
- Tête en "C" d'ouverture 26 mm, rotative à 320°.
- Équipée d'une butée mécanique bloquant le piston en fin de course.
- Système hydraulique à deux vitesses, réduisant le nombre de coups de pompe.
- Déclenchement automatique avec "clic audible".
- Retour du piston par rotation de la poignée mobile puis fermeture.

**EN OPTION :**

- Isolation du corps et des poignées de la presse : limite les risques de courts-circuits en cas d'utilisation à proximité d'appareillages sous tension non isolés.

► Disponible en course 26, 32, 38 & 44.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

	C130-26 NEO	XC130-26 NEO
<b>FORCE</b>	130 kN	130 kN
<b>COURSE</b>	26 mm	26 mm
<b>DIMENSIONS (mm)</b>	565 x 70 x 160	215 x 70 x 125
<b>POIDS</b>	5,270 kg	3,760 kg
<b>SERTISSAGE HEXAGONAL</b>	6 > 300 mm <sup>2</sup>	6 > 300 mm <sup>2</sup>

**MATRICES DE SERTISSAGE :**

- Jeux de matrices interchangeables communs aux outils de la gamme 130 kN, versions tête, manuelle, Elec & NéoElec. (Voir pages 34, 35, 36)

► Tous nos outils sont livrés sans matrices

# ► PRESSE HYDRAULIQUE DE SERTISSAGE MANUELLE



**XC130-26 NEO**  
**SYMBOLE SNCF N° 7.393.7550**

Tête alimentée par une source hydraulique 700 Bar particulièrement adaptée pour le sertissage, notamment de lignes aériennes.

- Très large capacité de sertissage : de 6 à 300 mm<sup>2</sup>.
- Tête en "C" d'ouverture 26 mm.
- Équipée d'une butée mécanique bloquant le piston en fin de course.
- Se connecte à un groupe hydraulique par un flexible haute pression pour des utilisations semi-intensives ou intensives (selon le groupe utilisé).

**EN OPTION :**

- Support de télécommande (Réf. 82833) permettant de fixer directement la poignée de commande du groupe hydraulique Dubuis sur la tête XC130.

► Disponible en course 26, 32, 38 & 44.



**COFFRETS**

	C130-26 NEO	XC130-26 NEO
<b>DIMENSIONS (mm)</b>	680 x 430 x 160	405 x 270 x 105
<b>POIDS</b>	3,600 kg	3,120 kg
<b>RÉFÉRENCE</b>	85037 (livré vide)	30321 (livré vide)
<b>CAPACITÉ</b>	Presse + 24 jeux de matrices	Tête + 5 jeux de matrices

**CAPACITÉ DE SERTISSAGE**

APPLICATION	Cosses et manchons cuivre NFC 20.130	Manchons nus ou pré-isolés cuivre ou alu EDF	Cosses et manchons cuivre - alu DIN 48083	Connecteurs en "C"	Mise au rond	Cosses et manchons cuivre NFC 20.130
TYPE DE SERTISSAGE						
SECTION	6 > 300 mm <sup>2</sup>	E54 > E235	KZ6 > KZ28	C10 > C70	50 > 300 mm <sup>2</sup>	10 > 240 mm <sup>2</sup>