

D31

PRESSE HYDRAULIQUE

**BREVETÉ
Patented**

DE SERTISSAGE

HYDRAULIC CRIMPING TOOL



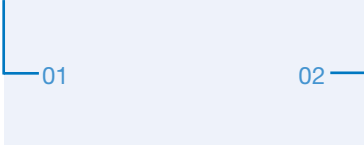
**- NOUVEAU -
- NEW -**

FORCE FORCE	COURSE STROKE	DIMENSION DIMENSION	MASSE WEIGHT	SERTISSAGE HEXAGONAL HEXAGONAL CRIMPING
35kN	8 mm	200x50x175	1,320 kg	4 > 95 mm ²



Presse hydraulique manuelle, légère et ergonomique permettant le sertissage d'une seule main de connecteurs de **4 à 95 mm²**.
Tête à ouverture et fermeture rapide, rotative à 180°.

Manual, ergonomically designed, lightweight hydraulic tool for one handed crimping of **4 to 95 sqmm** connectors. Quick opening and closing head, rotatable 180°.



Ce nouveau modèle, très design avec ses **garnissages bicolores et anti-dérapants**, représente un **gain de poids de 15 %**. Un nouveau disjoncteur intégré dans le réservoir augmente encore la fiabilité du tarage.

This new model, new look with its **bicolor and grip handle sheaths**, gains **15 % in weight**. A new overload valve incorporated into the oil tank improves the reliability of calibration.



Déclenchement automatique avec **"click" audible** lorsque la force de 35 kN est atteinte. Retour du piston par levier de décharge.

Automatic release with an **audible "click"** when force of 35 kN is reached. Return of piston by release trigger.



Coffret/Case :

Dimension Dimension	Poids Weight	Référence Ptnb	Capacité Capacity
350x260x85	2,020 kg	Fourni avec l'outil Supplied with the tool	Presse + 10 jeux de matrices Tool + 10 die sets

Jeux de matrices interchangeables et communs aux outils D31 et D31 Elec - Voir p. 52

Interchangeable die sets which are common to D31 and D31 Elec tools - See p. 52

Application	Cosses et manchons cuivre Copper sleeves and lugs NFC 20.130	Manchons nus ou pré-isolés cuivre ou alu Copper or alu bare or insulated sleeves EDF	Cosses et manchons cuivre - alu Copper or alu sleeves and lugs DIN 48083	Connecteurs en C C-shaped connectors	Cosses et manchons cuivre Copper sleeves and lugs NFC 20.130
Type de sertissage Type of crimp					
Section	4 > 95 mm ²	E54 > E140	KZ4 > KZ18	C6 > C16	10 > 70 mm ²