

D36

► PRESSE HYDRAULIQUE DE SERTISSAGE MANUELLE



HOMOLOGUÉE SNCF

Presse hydraulique pour le sertissage de connecteurs électriques de 4 à 150 mm².

- Outil le plus compact du marché.
- Léger et ergonomique pour un sertissage d'une seule main.
- Garnissages bicolores et antidérapants.
- Chape aluminium très résistante.
- Tête à ouverture et fermeture rapide, rotative à 180°.
- Fiabilité du tarage assuré par un disjoncteur intégré dans le réservoir.
- Déclenchement automatique avec "clic audible".
- Retour du piston par levier de décompression.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FORCE	35 kN
COURSE	8 mm
DIMENSIONS (mm)	215 x 50 x 175
POIDS	1,360 kg
SERTISSAGE HEXAGONAL	4 > 150 mm ²

MATRICES DE SERTISSAGE :

- Jeux de matrices interchangeables, communs aux outils **D36**, **D36 Elec**, **BPL036**. (voir page 32)

► Tous nos outils sont livrés sans matrices



COFFRET

DIMENSIONS (mm)	350 x 260 x 85
POIDS	0,700 kg
RÉFÉRENCE	Fourni avec l'outil
CAPACITÉ	Presse + 10 jeux de matrices (non inclus)

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	4 > 150 mm ²	E140 > E215	KZ4 > KZ22	C6 > C16	10 > 120 mm ²	10 > 95 mm ²