

Poinçonneuse en tirant 125kN

Outil hydraulique de poinçonnage simple effet. Un tirant mécanique se positionne dans l'avant trou afin d'appliquer l'effort de tirage.



Outil de poinçonnage 700 bars simple effet :

- La pompe manuelle avec flexible donne beaucoup de liberté à la tête de poinçonnage.
- Tête de poinçonnage compacte.
- Idéal pour poinçonner les coffrets et panneaux de signalisation.
- La pompe n'est pas équipée de disjoncteur hydraulique. Elle ne doit pas être utilisée avec des outils de sertissage.

Caractéristiques	
Pression de fonctionnement	59 MPa (590 bars)
Force	125 kN
Pompe manuelle	590 bars simple vitesse
Flexible	1 m
Vérin de poinçonnage	125 kN course 25 mm
Tirants	3/4in. & 3/8in. (19mm & 9,5mm)
Capacité max	Ø 100 mm - ép. 3,2 mm dans acier doux
Epaisseur max	1,6 mm en inox - 3,2 mm en acier doux
Masse	7,6 kg
Coffret	Coffret plastique

Composition du kit	
Pompe manuelle	HP-180N 590 bars simple vitesse flexible 1m
Vérin de poinçonnage	PDV-10 125kN
Tirants	3/4in. + 3/8in.
Cales	S, M, L (Petite, Moyenne, Grande)
Lot de 6 poinçons cylindriques	Ø 16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 mm
Coffret	Coffret plastique







