

# Poinçonneuse hydraulique

## avec poinçons & accessoires



### Poinçonneuse hydraulique manuelle

La poinçonneuse hydraulique manuelle est capable de perforer des tôles d'acier inoxydable (versions V2A), d'acier ou d'aluminium et plastique jusqu'à 3mm (V2A: max. 2 mm) d'épaisseur. La poinçonneuse peut tourner sur 360° et pivoter sur 3 axes ce qui permet de l'utiliser dans des endroits exigus.

Des poinçons d'autres fabricants sont également compatibles.

#### Contenu de la livraison:

- 1 unité hydraulique manuelle (poids: 2 kg)
- 1 vis hydraulique Ø 9.5 mm sur 19 mm, longueur: 105 mm
- 1 vis hydraulique Ø 19 mm, longueur : 130 mm
- 1 douille d'écartement
- 1 tube de pâte anti grippage-usure-coincement
- 1 foret de pré perçage conique HSS étagé
- Set PRO 16-32: 1 jeu de poinçons M16 | M20 | M25 | M32
- Set PRO 16-63: 1 jeu de poinçons M16 | M20 | M25 | M32 | M40 | M50 | M63
- Set PRO 16-63 V2A: 1 jeu de poinçons M16 | M20 | M25 | M32 | M40 | M50 | M63 pour l'acier inox
- 1 coffret de transport solide, rembourré et compartimenté

### Pompe hydraulique à pied

Pompe à pied universelle avec pression de service fixe de 450 bars, soupape de limitation de pression intégrée.

Convient à tous les poinçons ronds, rectangulaires et carrés icotek. Permet de garder vos mains libres pour positionner le poinçon précisément, en particulier lors de l'utilisation des poinçons les plus larges.

#### Contenu de la livraison:

- 1 Pompe à pied
- Tuyau haute pression de 2,5 m avec raccord rapide
- 1 Vérin hydraulique pour le maintien des poinçons ronds et rectangulaires
- 1 Goujon de tirage pour poinçon rond (acier) M16 - M25
- 1 Goujon de tirage pour poinçon rond (acier) M32 - M85
- 1 Foret étagé
- 1 Entretoise
- 1 tube de lubrifiant

Remarque : étui de rangement non inclus dans la livraison.

## Spécifications

Matière	Aluminium
---------	-----------

## Avantages

- Flexibilité maximum grâce à la rotation sur 360° du cylindre de la poinçonneuse hydraulique manuelle
- Compact, léger (seulement 2 kg) poinçonneuse hydraulique manuelle en aluminium
- Puissance hydraulique élevée 60 kN, 600 bars
- Coffret de transport solide, rembourré et compartimenté
- Des poinçons d'autres fabricants sont également compatibles

## Types et tailles de produits

Pompe hydraulique à pied



N° de cde	80002
EAN	4251269323690
Unité d'emballage	1
Puissance hydraulique	60 kN
Pression d'opération	450 bar

Coffret LIGHT



N° de cde	80003
EAN	425126932432
Unité d'emballage	1
Pour des matières	Plastique, acier (St), Acier inoxydable V2A
Puissance hydraulique	60 kN
Pression d'opération	600 bar



N° de cde **80000**  
EAN **42512 69316 135**  
Unité d'emballage **1**  
Pour des matières **Plastique, acier (St), Acier inoxydable V2A**  
Puissance hydraulique Pression d'opération **60 kN 600 bar**



N° de cde **80005**  
EAN **42512 69316 142**  
Unité d'emballage **1**  
Pour des matières **Plastique, acier (St)**  
Puissance hydraulique Pression d'opération **60 kN 600 bar**



Coffret PRO 16-63



N° de **80006**  
cde  
EAN **42512**  
**69316**  
**159**  
Unité **1**  
d'emb  
allage  
Pour **Plasti**  
des **que,**  
matière **acier**  
es **(St)**  
Puissa **60 kN**  
nce  
hydrau  
lique  
Pressio **600**  
n **bar**  
d'opér  
ation

Coffret PRO 16-63 V2A



N° de **80072**  
cde  
EAN  
Unité **1**  
d'emb  
allage  
Pour **Acier**  
des **inoxy**  
matière **dable**  
es **V2A**  
Puissa **60 kN**  
nce  
hydrau  
lique  
Pressio **600**  
n **bar**  
d'opér  
ation