

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