

### Consignes d'utilisation

Installez toujours l'outil sur une surface stable.  
Lorsque vous faites fonctionner l'outil, ne maintenez pas vos mains/doigts à proximité du piston de presse ou de l'outil.  
Veillez toujours à préserver un maintien sécurisé de la presse d'atelier.

### Entretien/stockage/mise au rebut

Protégez la machine contre la corrosion. Lubrifiez le pignon/la barre crantée tous les 3 mois.  
Stockez la presse d'atelier dans un lieu sec.  
Procédez à une mise au rebut conforme de la presse d'atelier.

### Pièces de rechange/garantie

Demandez si besoin une liste des pièces de rechange auprès d'Holzmann.  
Si vous souhaitez utiliser votre droit à la garantie, veuillez vous adresser à votre revendeur spécialisé accompagné d'une copie de la preuve d'achat. Celui-ci s'occupera des démarches du processus de garantie auprès d'Holzmann-Maschinen.

# Presse d'atelier manuelle DOP 1000

**Code : 001168155**

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

**Conservez cette notice pour tout report ultérieur !**

#### Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, ZAC Englos les Géants Lieu-dit Rue du Hem, TSA 72001 SEQUEDIN, 59458 Lomme CEDEX/France.

Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, micro-films ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Le contenu de ce mode d'emploi peut ne pas correspondre fidèlement aux intitulés exacts mentionnés dans les différents menus et paramètres de l'appareil.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

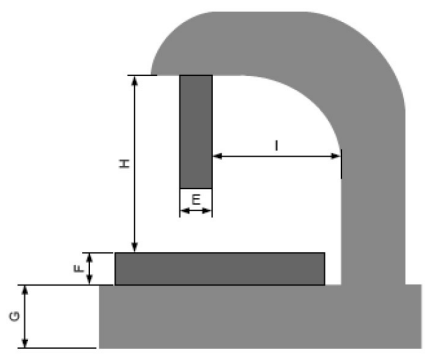
**Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.**

**Pour tout renseignement, contactez notre service technique au 0892 897 777**

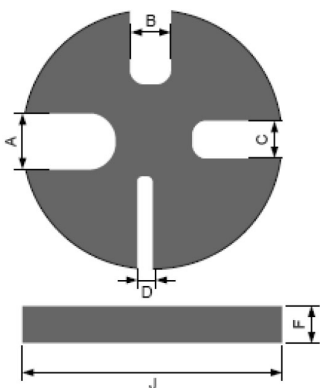
© Copyright 2014 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/08-15/JV

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is stylized with a thick, curved underline that loops around the bottom of the letter.



A	27 mm
B	16 mm
C	16 mm
D	16 mm
E	24 mm
F	18 mm
G	58 mm
H	140 mm
I	83 mm
J	115 mm



Ce mode d'emploi contient d'importantes informations relatives à la manipulation de la presse d'atelier.

## Respectez les consignes de sécurité !



Veillez lire attentivement cette notice avant la mise en service. Cela permet de vous faciliter une utilisation conforme, d'éviter les incompréhensions ainsi que tout dommage.

Grâce aux progrès constants dans la conception et la construction des produits, les illustrations et le contenu peuvent différer légèrement. Si toutefois vous constatez des erreurs, veuillez nous en informer. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs !

### Copyright

© 2010

Ce document est protégé par le droit international des droits d'auteur. Toute reproduction, traduction ou utilisation des illustrations de ce manuel sans autorisation seront poursuivies par la loi – le tribunal compétent est Rohrbach !

### Caractéristiques techniques

Force de pression max.	1000 kg
Poids	15 kg

### Éléments de commande et composants

- 1) Plaque de fond
- 2) Orifice de perçage pour fixation sur le support
- 3) Presse d'atelier
- 4) Levier de commande
- 5) Piston de presse
- 6) Réglage du jeu du piston de presse
- 7) Plateau tournant

Les caractéristiques techniques ainsi que l'aspect du modèle et son contenu de livraison peuvent être modifiés dans le cadre du développement du produit. Sous réserve de modifications de données.

### Utilisation conforme

La presse d'atelier Holzmann convient parfaitement pour presser des paliers, des douilles et effectuer tout autre travail d'ajustement nécessitant une pression.

Holzmann-Maschinen n'assume aucune responsabilité ou garantie pour les dommages ou blessures résultant d'une utilisation différente ou non-conforme.

### Sécurité



La zone de travail ainsi que le sol autour de la machine doivent être propres et exempts d'huile, de graisse et de résidus de matériaux.

Assurez un éclairage suffisant au sein de la zone de travail de la machine.

N'utilisez pas la machine en extérieur.

Il est interdit de travailler sur la machine en cas de fatigue, de déconcentration ou sous l'effet des médicaments, de l'alcool ou de la drogue.



La machine ne peut être utilisée que par du personnel formé et qualifié.

Les personnes non autorisées, en particulier les enfants, ainsi que les personnes non formées doivent être maintenues à l'écart de la machine en fonctionnement.



Installez la presse d'atelier sur une surface plane et stable. Si vous envisagez une utilisation stationnaire, nous vous recommandons de fixer la presse sur la surface en utilisant les orifices de perçage (2).

Même en cas de respect de toutes les directives de sécurité et d'utilisation conforme, il convient de faire attention aux risques résiduels suivants :

- Risque d'écrasement par le piston de presse
- Certains éléments risquent d'être catapultés à travers la pièce par la force de pression si la surface de l'outil est instable.