

Ideen leben

häwa 

**NOTRE RÉSULTAT: LA PRÉCISION**

**Multi-Press 500**

**Nouveau  
dans  
la gamme**



## La précision avec les outils de coupe häwa

Pour des processus de travail sans heurt, vos outils doivent fonctionner de manière efficace et fiable lors de l'usinage des armoires électriques et des boîtiers. Lors du travail sur les armoires, le perçage de trous dans le métal doit être sans bavure pour assurer la qualité et minimiser les risques de blessures. Les outils häwa poinçonnent des ouvertures de tailles et formes différentes. Grâce à la qualité et à la durée de vie de notre outillage de coupe, vous pouvez travailler rapidement et efficacement les métaux tels que l'acier, l'acier inox et l'aluminium.

## Désormais disponible: un appareil polyvalent parmi nos outils de coupe

Nous élargissons notre gamme d'outils de coupe avec le nouveau Multi-Press 500. Cette nouvelle machine de presse permet de percer avec précision les métaux, à l'image des produits déjà existants. Voici les avantages que le nouveau Multi-Press 500 offre par rapport au Maxi-Press 500 et au Quick-Press 300:



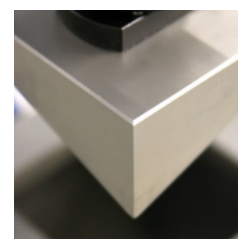
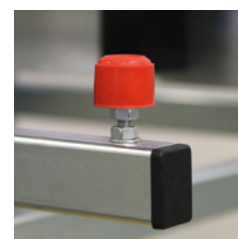
### Multi-Press 500

- Perforation de boîtiers de raccordement, coffrets et portes d'armoire
- Changement d'outil rapide
- Machine de presse mobile (sur roulettes)
- Découpes successives grâce à un outil de rainurage pour réaliser des ouvertures pour ventilateurs à filtre et panneaux.



Application:	Perforation de découpes
Matériau:	Tôle d'acier, acier inoxydable, Polyester
Utilisable pour:	Emporte-pièces ronds jusqu'à $\varnothing$ 92 mm / emporte-pièces carrés 92 mm / emporte-pièces rectangulaires jusqu'à une longueur max. de 92 mm
Épaisseur de tôles :	Tôle d'acier jusqu'à 2 mm / acier inoxydable jusqu'à 1,5 mm / Polyester jusqu'à 4 mm
Profondeur d'usinage:	500 mm
Butée réglable en longueur:	Réglable des deux côtés du cylindre de 48 jusqu'à 920 mm
Butée réglable en profondeur :	Réglable de 28 à 500 mm
Porte-poinçon:	$\varnothing$ 30 mm
Pression de service :	95 bars
Course du cylindre:	100 mm
Poids:	270 kg
Support de pièces :	max. 1.000 x 2.000 mm
Encombrement :	800 x 2.000 x 1.900 mm
Raccordement :	230V
Rendement hydraulique :	0,37 – 0,55 kW

Référence: 2654-7110-00-00

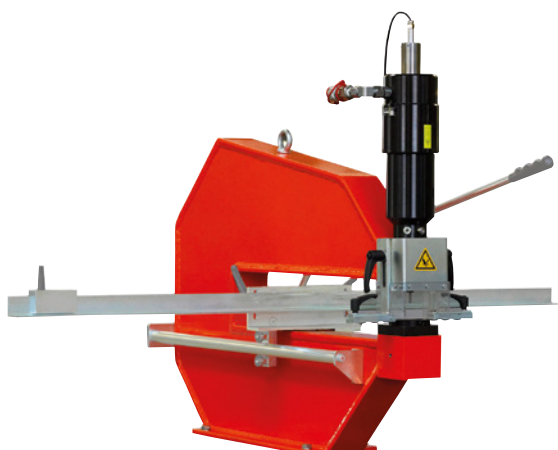


## Les outils de coupe häwa pour un travail de précision

Perforer un trou dans de la tôle: le principe ne semble pas compliqué. Lors du perçage de trous dans la tôle, des arêtes coupantes peuvent cependant se former. Il faut aussi faire attention à positionner la machine de presse au bon endroit. Pour ces raisons, vous avez besoin d'un outillage qui est exactement adapté à cette application lors du travail sur les armoires de commande. Vous pouvez ainsi optimiser votre processus de travail sur les armoires de commande et le rendre le plus efficace possible.

### Avantages de toutes les machines de presse häwa

- Perforation rapide sans perçage préalable grâce à l'affichage du centre de perforation
- Perforation précise et nette de différents métaux tels que l'acier, l'acier inox et l'aluminium

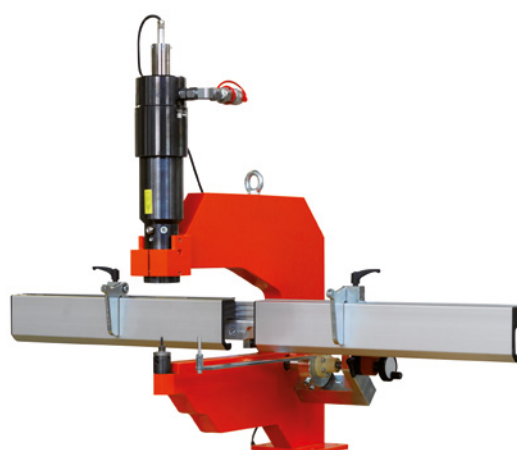


#### Maxi-Press 500 hydraulique avec affichage du centre de perforation

- Conçu pour l'usinage de tôles lisses et de tôles pliées jusqu'à 30 mm
- Usinage de grandes pièces
- Préparation au montage d'une butée réglable en profondeur et en longueur (voir accessoire)
- Protection transparente contre les contacts incluse avec extracteur

Application:	Pour la perforation de découpes
Usinage:	Application en atelier
Matériau:	tôle d'acier, acier inoxydable, aluminium
Utilisable pour:	Emporte-pièce rond jusqu'à $\varnothing$ 60 mm / emporte-pièce carré 46 mm / emporte-pièce rectangulaire jusqu'à 65 mm diagonale
Epaisseur matériel:	Acier 3 mm / acier inox 2 mm / aluminium 4 mm
Pression max:	85 kN
Course du cylindre:	42 mm
Profondeur d'usinage:	500 mm
Porte-poinçon (diamètre):	20 mm
Pression de service:	450 bar
Poids:	93 kg

Référence: 2643-7106-00-00



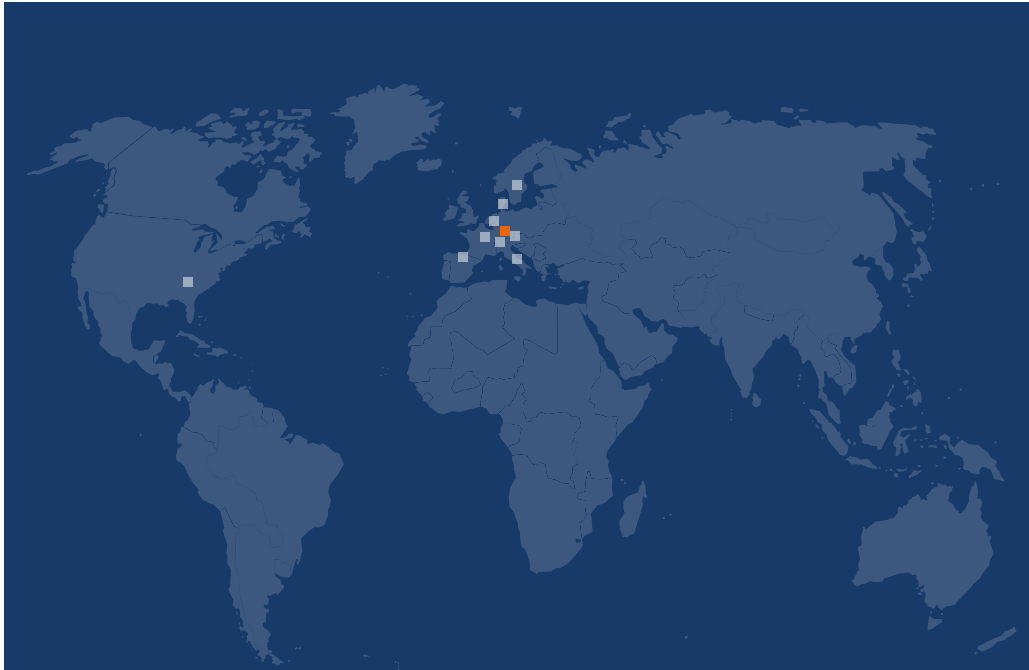
#### Quick-Press 300 hydraulique avec affichage du centre de perforation

- Conçu pour l'usinage de tôles lisses et de tôles pliées jusqu'à 30 mm
- Usinage de grandes pièces
- Préparation au montage d'une butée réglable en profondeur et en longueur (voir accessoire)
- Protection transparente contre les contacts incluse avec extracteur

Application:	Pour la perforation de découpes
Usinage:	Application en atelier
Matériau:	tôle d'acier, acier inoxydable, aluminium
Utilisable pour:	Emporte-pièce rond jusqu'à $\varnothing$ 40,5 mm / emporte-pièce carré 25,4 mm / emporte-pièce rectangulaire jusqu'à 36 mm diagonale
Epaisseur matériel:	Acier 2 mm / acier inox 1,5 mm / aluminium 3 mm
Pression max:	45 kN
Course du cylindre:	42 mm
Profondeur d'usinage:	300 mm
Butée réglable en longueur:	Réglable des deux côtés du cylindre de 38 à 500 mm
Butée réglable en profondeur:	Réglable de 5 à 300 mm
Butée de positionnement:	réglable sans jeu par l'échelle de 30 à 100 mm
Porte-poinçon (diamètre):	13 mm
Pression de service:	450 bar
Poids:	69 kg

Référence: 2662-7206-00-00

häwa GmbH  
 Industriestraße 12  
 D 88489 Wain  
 Tél. +49 7353 98460  
 info@haewa.de  
 www.haewa.de



**D 08451 Crimmitschau**

Sachsenweg 3  
 Tel. +49 3762 95271/2  
 vertrieb.c@haewa.de

**D 47167 Duisburg**

Gewerbegebiet Neumühl  
 Theodor-Heuss-Str. 128  
 Tel. +49 203 346530  
 vertrieb.d@haewa.de

**D 63477 Maintal**  
 Dörnigheim

Carl-Zeiss-Straße 7  
 Tel. +49 6181 493031  
 vertrieb.rm@haewa.de

**A 4020 Linz**

Schmachtl GmbH  
 Pummererstraße 36  
 Tel. +43 732 76460  
 office.linz@schmachtl.at

**CH 8967 Widen**

häwa (schweiz) ag  
 Gyrenstrasse 5a  
 Tel. +41 43 3662222  
 info@haewa.ch

**DK 6400 Sonderborg**

Eegholm A/S  
 Grundtvigs Allé 165 - 169  
 Tel. +45 73 121212  
 eegholm@eegholm.dk

**E 48450 Etxebarri**

Hawea Ibérica, s.l.  
 Poligono Leguizamón  
 Calle Guipuzcoa, Pab.9  
 Tel. +34 944 269521  
 hawea@ctv.es

**F 67600 Sélestat**

häwa France Sarl  
 22, Rue Roswag  
 Tel. +33 672 71 3309  
 info@haewa.fr

**I 88489 Wain**

häwa Italia  
 Industriestraße 12  
 Tel. +49 7353 9846115  
 info@haewa.it

**NL 7548 CV Enschede**

häwa Nederland B.V.  
 De Plooy 6  
 Tel. +31 53 4321835  
 info@haewa.nl

**SE 88489 Wain**

häwa Schweden  
 Industriestraße 12  
 Tel. +49 7353 98460  
 info@haewa.se

**SE 19561 Arlandastad**  
 (only for tools)

Nelco Contact AB  
 Dalens Gata 7  
 Tel. +46 875 47040  
 info@nelco.se

**USA Duluth, GA 30097**

haewa Corporation  
 3768 Peachtree Crest Drive  
 Tel. +1 770 9213272  
 info@haewa.com



SYSTÈMES D'ARMOIRES



X-FRAME



BOÎTIERS



ACCESSOIRES



CLIMATISATION



CANIVEAUX À CÂBLES



CONSTRUCTIONS SUR MESURE



OUTILLAGE