

# Presse hydraulique - HU 15M ...



## La description

La presse d'atelier HU 15M-Topline manipulée au pied et à la main peut être utilisée à la fois pour les travaux d'assemblage et les pièces uniques.

Cette machine permet également de tester les pièces à usiner. Parfait pour les travaux de précision en raison du système hydraulique.

## Caractéristiques

- Contrôle au pied et manuel
- Jauge de pression et piston chrome inclus
- Cylindre fixe
- Blocs V fournis
- Les blocs V peuvent également être utilisés comme table



|                            | <b>HU 15M</b><br>N° d'article 23307 | <b>HU 30M</b><br>N° d'article 23308 |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Pression charge            | 15 ton                              | 30 ton                              |
| Pression maximale          | 382,2 bar                           | 374,6 bar                           |
| Largeur de travail         | 555 mm                              | 560 mm                              |
| Diamètre du cylindre       | 80 mm                               | 110 mm                              |
| Diamètre de tige de piston | 40 mm                               | 40 mm                               |
| Poids net                  | 117 kg                              | 150 kg                              |
| Capacité du système        | 1,65 ltr                            | 1,65 ltr                            |
| Marque                     | Huvema Machine tools                | Huvema Machine tools                |
|                            |                                     |                                     |
|                            | <b>HU 50M</b><br>N° d'article 23309 |                                     |
| Pression charge            | 50 ton                              |                                     |
| Pression maximale          | 399,5 bar                           |                                     |
| Largeur de travail         | 750 mm                              |                                     |
| Diamètre du cylindre       | 140 mm                              |                                     |
| Diamètre de tige de piston | 60 mm                               |                                     |
| Poids net                  | 250 kg                              |                                     |
| Capacité du système        | 2,5 ltr                             |                                     |
| Marque                     | Huvema Machine tools                |                                     |
|                            |                                     |                                     |

## Spécifications générales

✓ Avance du cylindre: 160 mm

✓ Diamètre de tête de piston: 50 mm



Website HU 15M [↗](#)