



Plaques de base pour modules de levage *moduhub*



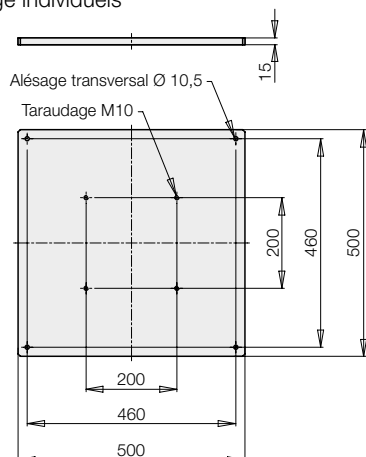
Plaque de base 500 x 500 mm

Plaque de base 500 x 500 mm Version standard

avec interface *moduhub* simple 200 x 200
avec 4 M10 taraudages

Référence: 6311 412

Utilisation de préférence pour modules de levage individuels



Avantages

- Interface *moduhub*
- Stabilité élevée
- Installation possible sur beaucoup de types de sols
- Installation aisée

Application

Les plaques de base sont utilisées en priorité avec des modules de levage. Elles sont vissées au module de levage et sur le sol pour obtenir une face d'appui et une stabilité plus grandes du module de levage. L'utilisation des plaques de base est particulièrement recommandée sur des sols de résistance inconnue ou lors des moments élevés.

Matière

acier, bruni

Pour modules de levage:

- Basic
- Shop-Floor
- Strong
- Shop-Floor télescope
- Solid

moduhub Plaque de base

Référence 631X XXX



Combinable avec le module

- Modules de levage selon la page M 4.XXX



Interface *moduhub*

- 200 x 200 - M10
- 140 x 140 - M10

Remarque importante !

Les vis de fixation M10 ne sont pas incluses dans la livraison !

Exemple d'application



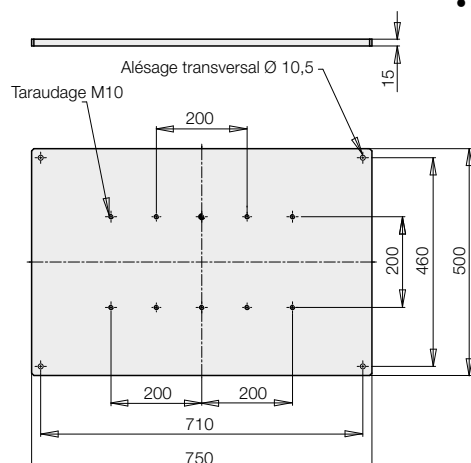
Module de levage Shop-Floor avec plaque de base

Plaque de base 750 x 500 mm

avec interface *moduhub* 200 x 200
avec 10 taraudages M10

Référence: 6311 460

Utilisation de préférence pour modules de levage avec moments maxi. plus élevés
M 4.401, M 4.402 et M 4.501



Pour modules de levage:

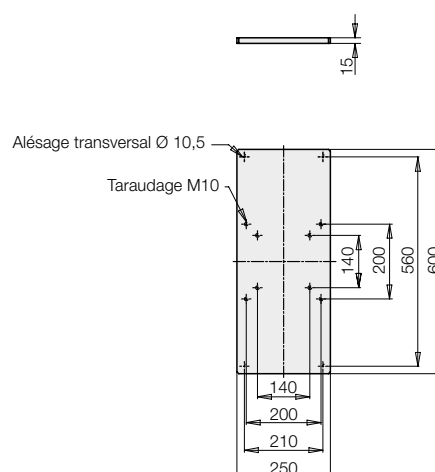
- Basic
- Range
- Shop-Floor
- Strong
- Twin-Strong
- Shop-Floor télescope
- Solid

Plaque de base 600 x 250 mm

moduhub 200x200 et 140x140
Interface chaque avec 4 taraudages M10

Référence: 6312 161

Utilisation de préférence pour modules de levage en synchronisme



Pour modules de levage:

- Basic
- Shop-Floor
- Shop-Floor télescope
- Strong
- Solid