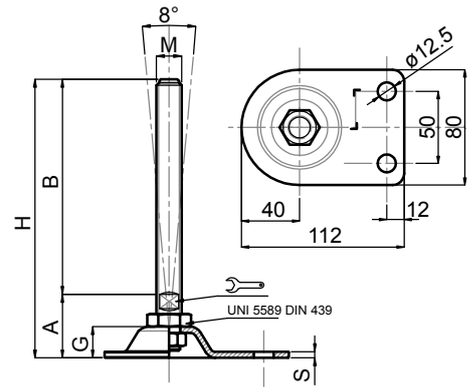


Embases tôle inox

Ø 80 x 112

Embase inox
Tige inox
Pied articulé oscillant fixe

Version acier p. 24



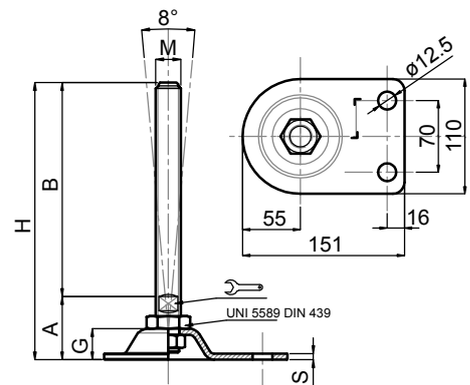
| CODE | DÉSIGNATION | DIMENSIONS | | | | | | | CHARGE MAXI |
|--------------|-------------|------------|-----|------|----|-----|----|-------|-------------|
| | | S | B | A | | M | G | H | |
| Standard | | | | | | | | | Newton |
| MA-15730/FIX | M16x150 | 3 | 150 | 39,5 | 13 | M16 | 19 | 189,5 | 20 000 |
| MA-15732/FIX | M16x200 | 3 | 200 | 39,5 | 13 | M16 | 19 | 239,5 | 20 000 |
| MA-15734/FIX | M20x150 | 3 | 150 | 40,5 | 17 | M20 | 19 | 190,5 | 20 000 |
| MA-15736/FIX | M20x200 | 3 | 200 | 40,5 | 17 | M20 | 19 | 240,5 | 20 000 |

Embases tôle inox

Ø 110 x 151

Embase inox
Tige inox
Pied articulé oscillant fixe

Version acier p. 24



| CODE | DÉSIGNATION | DIMENSIONS | | | | | | | CHARGE MAXI |
|--------------|-------------|------------|-----|----|----|-----|----|-----|-------------|
| | | S | B | A | | M | G | H | |
| Standard | | | | | | | | | Newton |
| MA-15740/FIX | M16x150 | 4 | 150 | 41 | 13 | M16 | 19 | 191 | 25 000 |
| MA-15742/FIX | M16x200 | 4 | 200 | 41 | 13 | M16 | 19 | 241 | 25 000 |
| MA-15744/FIX | M20x150 | 4 | 150 | 42 | 17 | M20 | 19 | 192 | 25 000 |
| MA-15746/FIX | M20x200 | 4 | 200 | 42 | 17 | M20 | 19 | 242 | 25 000 |
| MA-15748/FIX | M24x150 | 4 | 150 | 43 | 20 | M24 | 19 | 193 | 30 000 |
| MA-15750/FIX | M24x200 | 4 | 200 | 43 | 20 | M24 | 19 | 243 | 30 000 |

matière

Embase inox AISI 304. Tige inox AISI 304 livrée avec écrou.

note

Tige gyroscopique libre. Possibilité de blocage, par l'écrou, de la rotation et de l'inclinaison angulaire (+/- 4) permettant d'utiliser ces pieds aussi bien dans des poteaux borgnes, que dans des équerres de fixations avec écrou contre-écrou. Le blocage angulaire permet d'empêcher tout bruit et effet de levier sur les fixations (évite l'arrachage). Un écrou reprend la tige sous l'embase ainsi indéboîtable. Réalisation de dimensions de tiges filetées spéciales dès 200 pièces.

