

MVA-R | Sauterelles, séries verticales

avec base pliée, acier



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

MATIÈRE

Acier soudable phosphaté.

RIVETS

Acier phosphaté.

EMBOUT DE SERRAGE

A commander séparément.

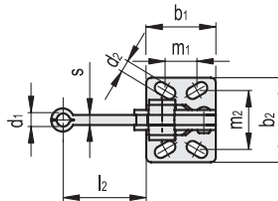
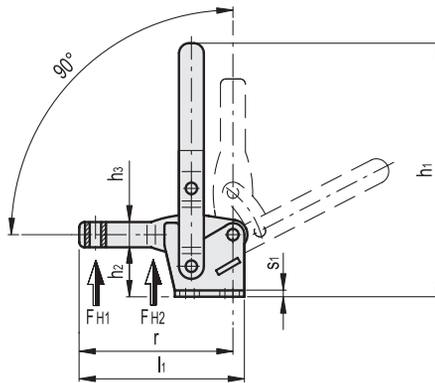
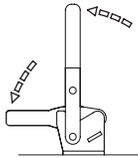
CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Toutes les articulations sont lubrifiées avec une graisse spéciale résistante aux hautes températures.

Pendant l'opération de serrage, le levier est guidé pour empêcher que des poussées latérales n'en influencent le fonctionnement.

Les sauterelles mécaniques MVA-R sont particulièrement adaptées pour des applications sur des moules pour matières plastiques et dans le moulage par rotation.

Trous de fixation oblongs pour des applications en pouces.



| Code | Description | b1 | b2 | d1 | d2 | h1 | h2 | h3 | l1 | l2 | m1 | m2 | r | s | s1 | FH1* [N] | FH2* [N] | $\Delta\Delta$ |
|----------|--------------|----|----|------|-----|-----|------|----|-----|----|---------|-------|-------|---|-----|-------------|-------------|----------------|
| GG.AR530 | MVA-R-130-ER | 35 | 42 | 6.5 | 5.5 | 136 | 28 | 16 | 85 | 44 | 12.5+19 | 27+29 | 75 | 5 | 2.5 | 1600 | 3000 | 210 |
| GG.AR540 | MVA-R-230-ER | 43 | 45 | 8 | 6.5 | 164 | 33.5 | 18 | 110 | 60 | 19+20 | 32 | 103 | 3 | 6 | 2000 | 3200 | 330 |
| GG.AR550 | MVA-R-330-ER | 50 | 65 | 10.5 | 8.5 | 162 | 43 | 22 | 128 | 69 | 29+32 | 45+46 | 120.5 | 7 | 3.5 | 2400 | 4000 | 519 |

Sauterelles mécaniques

* Force de rétention.