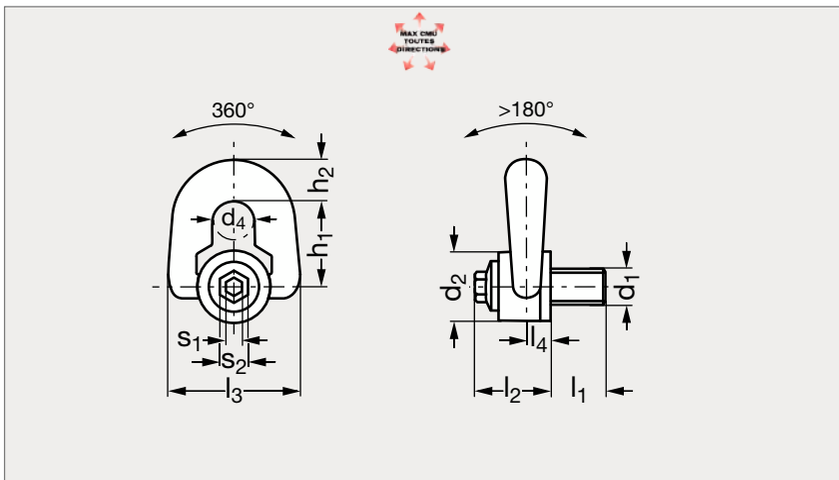


Anneau de levage articulé

18-106


MATIÈRE

- Acier haute résistance classe > 8.
- Coefficient de sécurité 5.

UTILISATION

- Idéal pour les levages nécessitant une rotation.
- Possibilité d'adapter des accessoires de levage tels qu'un anneau, un câble, une corde...
- Serrage par clé Allen ou par clé plate.

| | d ₁ | d ₂ | d ₄ | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | h ₁ | h ₂ | s ₁ | s ₂ | CMU (T) | Poids (kg) |
|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|------------|
| 18-1061-8 | M 8 | 30 | 19 | 14 | 33 | 58 | 9,5 | 37 | 19 | 8 | 16 | 0,3 | 0,3 |
| 18-1061-10 | M10 | 30 | 19 | 17 | 33 | 58 | 9,5 | 37 | 19 | 8 | 16 | 0,6 | 0,3 |
| 18-1061-12 | M12 | 30 | 19 | 21 | 33 | 58 | 9,5 | 37 | 19 | 8 | 16 | 1 | 0,3 |
| 18-1061-14 | M14 | 45 | 25 | 23 | 45 | 79 | 13 | 54 | 27 | 8 | 20 | 1,3 | 0,9 |
| 18-1061-16 | M16 | 45 | 25 | 27 | 45 | 79 | 13 | 54 | 27 | 8 | 20 | 1,6 | 0,9 |
| 18-1061-18 | M18 | 45 | 25 | 27 | 45 | 79 | 13 | 54 | 27 | 8 | 20 | 2 | 1 |
| 18-1061-20 | M20 | 45 | 25 | 30 | 45 | 79 | 13 | 54 | 27 | 8 | 20 | 2,5 | 1 |

Référence

18-1061-8

 Exemple
de commande