

- Anneau d'attache pour accastillage

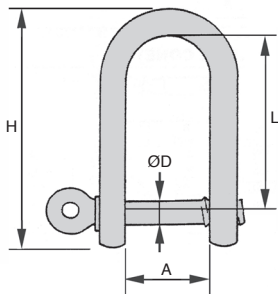
- Matière :

Inox 316

Info.

- CMU : Charge Maximale Utile

La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 5.



REMISES

| | | | | | |
|-----------|-----|------|------|-------------|-----|
| Qté | 1+ | 5+ | 10+ | 20+ | 30+ |
| Rem. Prix | -5% | -10% | -15% | Sur demande | |

| Références | Axe ØD | A | L | H | CMU (kg) | Poids (kg) | Stock* | Prix Uni. 1 à 4 |
|------------|--------|------|------|-----|----------|------------|--------|-----------------|
| MDR1-05/SS | 5 | 9,5 | 23,0 | 33 | 190 | 0,015 | ✓ | 3,58 € |
| MDR1-06/SS | 6 | 12,0 | 24,0 | 37 | 360 | 0,030 | ✓ | 3,74 € |
| MDR1-08/SS | 8 | 16,0 | 35,0 | 50 | 540 | 0,060 | ✓ | 4,46 € |
| MDR1-10/SS | 10 | 19,3 | 45,6 | 65 | 720 | 0,125 | ✓ | 6,41 € |
| MDR1-12/SS | 12 | 27,0 | 48,0 | 72 | 1080 | 0,200 | ✓ | 11,47 € |
| MDR1-14/SS | 14 | 28,0 | 57,0 | 83 | 1260 | 0,310 | ✓ | 17,03 € |
| MDR1-16/SS | 16 | 32,8 | 59,0 | 89 | 1680 | 0,510 | ✓ | 27,30 € |
| MDR1-20/SS | 19 | 38,0 | 88,0 | 124 | 2400 | 0,900 | - | 53,68 € |

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm