

FICHE TECHNIQUE

CHAINE D'ANCRE CALIBREE POUR GUINDEAU

ISO4565 – GRADE 32

| Diamètre | Pas ¹ | Charge d'épreuve | Charge de rupture | Poids |
|----------|------------------|------------------|-------------------|--------------|
| 06 MM | 18,00 MM | 9,00 kN | 18 kN | 0,82 Kg / M |
| 07 MM | 21,00 MM | 12,00 kN | 24 kN | 1,10 Kg / M |
| 08 MM | 24,00 MM | 16,00 kN | 32 kN | 1,45 Kg / M |
| 10 MM | 30,00 MM | 25,00 kN | 50 kN | 2,25 Kg / M |
| 12 MM | 36,00 MM | 35,50 kN | 71 kN | 3,24 Kg / M |
| 14 MM | 42,00 MM | 48,00 kN | 96 kN | 4,39 Kg / M |
| 16 MM | 48,00 MM | 63,00 kN | 126 kN | 5,70 Kg / M |
| 18 MM | 54,00 MM | 80,00 kN | 160 kN | 7,19 Kg / M |
| 20 MM | 60,00 MM | 100,00 kN | 200 kN | 8,80 Kg / M |
| 22 MM | 66,00 MM | 120,00 kN | 240 kN | 10,70 Kg / M |
| 24 MM | 72,00 MM | 144,50 kN | 289 kN | 12,70 Kg / M |

¹ Longueur intérieure du maillon

DIN766 – GRADE 32

| Diamètre | Pas ¹ | Charge d'épreuve | Charge de rupture | Poids |
|----------|------------------|------------------|-------------------|-------------|
| 06 MM | 18,50 MM | 8,00 kN | 16 kN | 0,80 Kg / M |
| 07 MM | 22,00 MM | 12,50 kN | 25 kN | 1,10 Kg / M |
| 08 MM | 24,00 MM | 16,00 kN | 32 kN | 1,45 Kg / M |
| 10 MM | 28,00 MM | 25,00 kN | 50 kN | 2,30 Kg / M |
| 13 MM | 36,00 MM | 40,00 kN | 80 kN | 3,90 Kg / M |
| 14 MM | 41,00 MM | 50,00 kN | 100 kN | 4,40 Kg / M |
| 16 MM | 45,00 MM | 62,50 kN | 125 kN | 5,80 Kg / M |
| 18 MM | 50,00 MM | 80,00 kN | 160 kN | 7,40 Kg / M |
| 20 MM | 56,00 MM | 100,00 kN | 200 kN | 9,00 Kg / M |

¹ Longueur intérieure du maillon