

Anneaux de levage males en Acier tiges longues estampé M39 CMU:5500KG



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Anneaux de levage males en acier tige longues C15E estampé,
finition zingué blanc

Marquage: Ø, CE, CMU, Fabricant, matière, numéro de lot

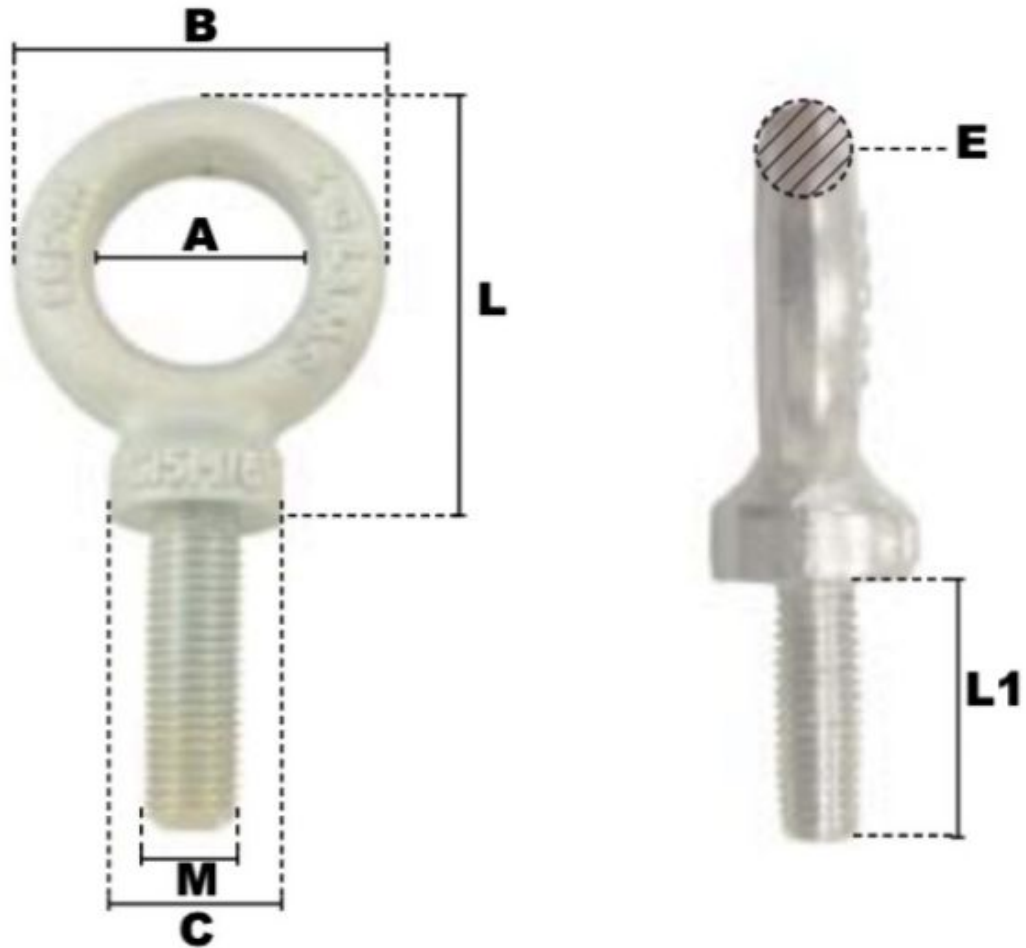
filetage: ISO

Caractéristiques

Filetage (mm): M39

CMU (kg): 5500

Images





| <i>M</i> | <i>CMU</i> | <i>CMU à 45°</i> | <i>A</i> | <i>B</i> | <i>C</i> | <i>E</i> | <i>L</i> | <i>L1</i> | <i>pas métrique</i> | <i>poids le %</i> |
|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|-------------------|
| <i>(mm)</i> | <i>(kg)</i> | <i>(kg)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(mm)</i> | <i>(kg)</i> |
| M6 | 70 | 50 | 20 | 36 | 20,5 | 8 | 44 | 24 | 1 | 6,00 |
| M8 | 140 | 90 | 20 | 36 | 20,5 | 8 | 44 | 24 | 1,25 | 7,00 |
| M10 | 230 | 150 | 23 | 44 | 22,5 | 10,5 | 51 | 28,5 | 1,50 | 12,00 |
| M12 | 340 | 240 | 29 | 50 | 22,5 | 10,5 | 60,5 | 40 | 1,75 | 16,00 |
| M14 | 500 | 350 | 33 | 57 | 26 | 12 | 69,5 | 40 | 2 | 20,00 |
| M16 | 700 | 480 | 37 | 65 | 28 | 14 | 76 | 50 | 2 | 34,00 |
| M18 | 930 | 600 | 41 | 71 | 31 | 15 | 85 | 52 | 2,50 | 43,00 |
| M20 | 1 200 | 750 | 46 | 78 | 32 | 16 | 92 | 55 | 2,50 | 54,50 |
| M22 | 1 500 | 1 000 | 50 | 84 | 35 | 17 | 98 | 62 | 2,50 | 68,00 |
| M24 | 1 800 | 1 200 | 53 | 94 | 38 | 20,5 | 110 | 67 | 3 | 100,00 |
| M27 | 2 500 | 1 500 | 59 | 101 | 40 | 21 | 120 | 74 | 3 | 129,00 |
| M30 | 3 150 | 2 400 | 60 | 109 | 45,5 | 24,5 | 132 | 79 | 3,50 | 183,00 |
| M33 | 4 000 | 3 000 | 64 | 121 | 55 | 28,5 | 144 | 84 | 3,50 | 248,00 |
| M36 | 5 000 | 3 000 | 69 | 133,5 | 68,5 | 32,5 | 155 | 95 | 4 | 395,00 |
| M39 | 5 500 | 3 300 | 69 | 133,5 | 68,5 | 32,5 | 155 | 95 | 4 | 410,00 |
| M42 | 6 000 | 3 600 | 80 | 149,9 | 79,5 | 35,2 | 180 | 108 | 4,50 | 435,00 |
| M45 | 6 500 | 3 900 | 80 | 149,9 | 79,5 | 35,2 | 180 | 108 | 4,50 | 442,00 |