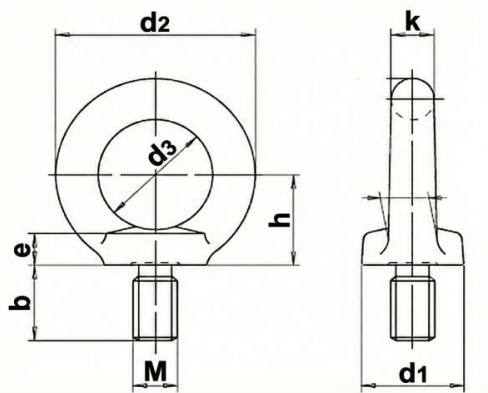




CÁNCAMO MECÁNICO DIN 580

Categoría: Herramientas

- *Fabricado en acero C15-C20, con acabado galvanizado en caliente.
- *Diseñado principalmente para operaciones de elevación de cargas, debiendo atornillarse hasta el tope.
- *Cuenta con coeficiente de seguridad 5:1.
- *La carga maxima de utilización (WLL) varía según la medida, tal como se indica en la tabla de especificaciones.
- *Requiere que la superficie del montaje tenga características mecánicas iguales o superiores del cáncamo.



| M | WLL(T) 0° | WLL(T) 45° | Dimensiones (mm) | | | | | | |
|-----|--------------|---------------|------------------|-----|-----|----|----|-----|----|
| | | | d1 | d2 | d3 | b | e | h | k |
| M6 | 0.07 | 0.05 | 17 | 28 | 16 | 13 | 6 | 17 | 6 |
| M8 | 0.14 | 0.095 | 20 | 36 | 20 | 15 | 6 | 18 | 8 |
| M10 | 0.23 | 0.17 | 25 | 45 | 25 | 18 | 6 | 22 | 10 |
| M12 | 0.34 | 0.24 | 30 | 54 | 30 | 22 | 10 | 26 | 12 |
| M14 | 0.49 | 0.34 | 35 | 63 | 35 | 28 | 12 | 30 | 14 |
| M16 | 0.7 | 0.50 | 35 | 63 | 35 | 28 | 12 | 30 | 14 |
| M20 | 1.2 | 0.83 | 40 | 72 | 40 | 30 | 12 | 35 | 16 |
| M22 | 1.5 | 1.05 | 45 | 81 | 45 | 35 | 14 | 40 | 18 |
| M24 | 1.8 | 1.27 | 50 | 90 | 50 | 38 | 16 | 45 | 20 |
| M27 | 2.5 | 1.65 | 50 | 90 | 50 | 38 | 18 | 45 | 20 |
| M30 | 3.6 | 2.60 | 65 | 108 | 60 | 45 | 18 | 55 | 24 |
| M33 | 4.3 | 3.20 | 65 | 108 | 60 | 45 | 22 | 55 | 24 |
| M36 | 5.1 | 3.70 | 75 | 126 | 70 | 55 | 22 | 65 | 28 |
| M39 | 6.1 | 4.30 | 75 | 126 | 70 | 55 | 26 | 65 | 28 |
| M42 | 7.0 | 5.00 | 85 | 144 | 80 | 65 | 30 | 75 | 32 |
| M45 | 8.0 | 5.50 | 85 | 144 | 80 | 65 | 30 | 75 | 32 |
| M48 | 8.6 | 6.10 | 100 | 166 | 90 | 70 | 35 | 85 | 38 |
| M52 | 9.9 | 7.30 | 100 | 166 | 90 | 70 | 35 | 85 | 38 |
| M56 | 11.5 | 8.30 | 110 | 184 | 100 | 80 | 35 | 95 | 42 |
| M64 | 16.0 | 11.0 | 120 | 206 | 110 | 90 | 42 | 100 | 48 |

Categoría: Herramientas