



Cancámo Giratorio Doble Codipro SS DSR

Información del producto



Cancámo giratorio doble de acero inoxidable: SS DSR.

La doble articulación le permite alinearse perfectamente con el arnés.

De M8 a M30 de serie; para cargas de 0,3 t a 3 t.

Características:

- Giratorio bajo carga.
- Dos formas de apretar: llave Allen o llave dinamométrica (también para hexágono externo)

Material: AISI 316 L

Marcado: According to standard, CE-marked

Rango de temperatura: -20°C hasta +200°C

Certificación: EN 1677-1

except grade/WLL

Coefficiente de seguridad: 5:1

| Referencia CYE | Fuerza máxima de utilización WLL ton | Rosca M | Par de apriete Nm | A mm | B mm | C mm | D | E | F mm | G | H mm | L1 mm | S1 mm | S2 mm | Peso kg |
|------------------|---|--------------|-------------------|---------|---------|---------|----|----|---------|-----|---------|----------|----------|----------|------------|
| 11.49SS.DSR M 6 | 0,1 | M 6 (x1) | 4 | 32 | 30 | 30 | 39 | 28 | 13 | 53 | 9,5 | 15 | 8 | 16 | 0,3 |
| 11.49SS.DSR M 8 | 0,3 | M 8 (x1.25) | 6 | 32 | 30 | 30 | 39 | 28 | 13 | 53 | 9,5 | 16 | 8 | 16 | 0,3 |
| 11.49SS.DSR M 10 | 0,5 | M 10 (x1.50) | 10 | 32 | 30 | 30 | 39 | 28 | 13 | 53 | 9,5 | 16 | 8 | 16 | 0,3 |
| 11.49SS.DSR M 12 | 0,8 | M 12 (x1.75) | 15 | 32 | 30 | 30 | 39 | 28 | 13 | 53 | 9,5 | 19 | 8 | 16 | 0,3 |
| 11.49SS.DSR M 14 | 1 | M 14 (x2) | 30 | 44 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 29 | 8 | 20 | 0,9 |
| 11.49SS.DSR M 16 | 1,4 | M 16 (x2) | 50 | 44 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 26 | 8 | 20 | 0,9 |
| 11.49SS.DSR M 18 | 1,4 | M 18 (x2.5) | 70 | 44 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 30 | 8 | 20 | 1 |
| 11.49SS.DSR M 20 | 1,4 | M 20 (x2.5) | 100 | 44 | 40 | 45 | 53 | 38 | 17 | 76 | 13 | 30 | 8 | 20 | 1 |
| 11.49SS.DSR M 22 | 2,2 | M 22 (x2.5) | 120 | 62 | 55 | 58 | 83 | 56 | 25 | 115 | 19 | 42 | 14 | 24 | 2,5 |
| 11.49SS.DSR M 24 | 2,7 | M 24 (x3) | 160 | 62 | 55 | 58 | 83 | 56 | 25 | 115 | 19 | 42 | 14 | 24 | 2,6 |
| 11.49SS.DSR M 27 | 2,8 | M 27 (x3) | 200 | 62 | 55 | 58 | 83 | 56 | 25 | 115 | 19 | 42 | 14 | 24 | 2,7 |
| 11.49SS.DSR M 30 | 3 | M 30 (x3,5) | 250 | 62 | 55 | 58 | 83 | 56 | 25 | 115 | 19 | 47 | 14 | 24 | 2,8 |

Plano

