

## Cáncamo de elevación TP



### Información del producto

Los cáncamos se pueden cargar en todas direcciones. Todos los cáncamos son pivotantes para evitar roturas en los ojos, lo que también permite plegarlo hacia un lado cuando no está en uso. Además, tiene un pivote con rodamiento de bolas que hace que el cáncamo de elevación esté siempre en la dirección correcta con respecto a la carga.

**Material:** Ojal y giratorio de acero aleado.

**Marcado:** CE-marked, UKCA-marked, WLL

**Acabado:** Pintado

**Nota:** La superficie a la que se fijarán los cáncamos deberá ser plana y tolerar la carga a la que vaya a estar expuesta.

**Coefficiente de seguridad:** 4:1

| Referencia CYE  | Código | Fuerza máxima de utilización WLL<br>ton | Rosca<br>mm | Tightening torque<br>Nm | Paso DIN 13 | b<br>mm | bi | d    | e  | g<br>mm | SW<br>mm | t<br>mm | t1<br>mm | ø<br>mm | Peso<br>kg |
|-----------------|--------|---|-------------|-------------------------|-------------|---------|----|------|----|---------|----------|---------|----------|---------|------------|
| 11.420381400001 | TP 0.7 | 0,5                                     | M 10 x 18   | 10-40                   | 1,5         | 36,5    | 32 | M 10 | 18 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,42       |
| 11.420381400000 | TP 0.7 | 0,7                                     | M 12 x 18   | 15-40                   | 1,75        | 36,5    | 32 | M 12 | 18 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,43       |
| 11.420381400002 | TP 0.7 | 0,7                                     | M 12 x 25   | 15-40                   | 1,75        | 36,5    | 32 | M 12 | 25 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,43       |
| 11.420381400003 | TP 0.7 | 1                                       | M 14 x 20   | 30-40                   | 2           | 36,5    | 32 | M 14 | 20 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,43       |
| Y6AJDTP0100     | TP 1.4 | 1,4                                     | M 16 x 20   | 45-130                  | 2           | 36,5    | 32 | M 16 | 20 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,43       |
| 11.420381401001 | TP 1.4 | 1,4                                     | M 16 x 30   | 45-130                  | 2           | 36,5    | 32 | M 16 | 30 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,44       |
| 11.420381401002 | TP 1.4 | 1,7                                     | M 20 x 30   | 75-130                  | 2,5         | 36,5    | 32 | M 20 | 30 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,46       |
| 11.420381401003 | TP 1.4 | 1,7                                     | M 24 x 30   | 90-130                  | 3           | 36,5    | 32 | M 24 | 30 | 48      | 34       | 41      | 55       | 13      | 0,49       |

|                 |         |      |           |         |     |     |    |      |    |     |    |     |     |    |      |
|-----------------|---------|------|-----------|---------|-----|-----|----|------|----|-----|----|-----|-----|----|------|
| 11.420381402000 | TP 2.5  | 2,5  | M 20 x 30 | 100-170 | 2,5 | 52  | 34 | M 20 | 30 | 68  | 46 | 57  | 70  | 16 | 0,95 |
| 11.420381402001 | TP 2.5  | 2,5  | M 20 x 40 | 100-170 | 2,5 | 52  | 34 | M 20 | 40 | 68  | 46 | 57  | 70  | 16 | 0,97 |
| 11.420381402002 | TP 2.5  | 2,5  | M 20 x 50 | 100-170 | 2,5 | 52  | 34 | M 20 | 50 | 68  | 46 | 57  | 70  | 16 | 1,04 |
| 11.420381402003 | TP 2.5  | 2,5  | M 20 x 70 | 100-170 | 2,5 | 52  | 34 | M 20 | 70 | 68  | 46 | 57  | 70  | 16 | 1,07 |
| 11.420381404000 | TP 4    | 4    | M 24 x 30 | 190-280 | 3   | 57  | 45 | M 24 | 30 | 75  | 50 | 63  | 85  | 18 | 1,43 |
| 11.420381404001 | TP 4    | 4    | M 24 x 45 | 190-280 | 3   | 57  | 45 | M 24 | 45 | 75  | 50 | 63  | 85  | 18 | 1,48 |
| Y6AJDTP0402     | TP 4    | 4    | M 24 x 50 | 190-280 | 3   | 57  | 45 | M 24 | 50 | 75  | 50 | 63  | 85  | 18 | 1,5  |
| 11.420381404003 | TP 4    | 4    | M 30 x 35 | 190-280 | 3,5 | 57  | 45 | M 30 | 35 | 75  | 50 | 63  | 85  | 18 | 1,5  |
| 11.420381406000 | TP 6.7  | 6,7  | M 30 x 35 | 230-400 | 3,5 | 70  | 45 | M 30 | 35 | 95  | 65 | 78  | 86  | 20 | 2,33 |
| 11.420381406001 | TP 6.7  | 6,7  | M 30 x 45 | 230-400 | 3,5 | 70  | 46 | M 30 | 45 | 95  | 65 | 78  | 86  | 20 | 2,37 |
| 11.420381406002 | TP 6.7  | 6,7  | M 30 x 50 | 230-400 | 3,5 | 70  | 46 | M 30 | 50 | 95  | 65 | 78  | 86  | 20 | 2,44 |
| 11.420381406003 | TP 6.7  | 6,7  | M 30 x 60 | 230-400 | 3,5 | 70  | 46 | M 30 | 60 | 95  | 65 | 78  | 86  | 20 | 2,45 |
| 11.420381408000 | TP 8    | 8    | M 30 x 35 | 270-600 | 3,5 | 81  | 60 | M 30 | 35 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,59 |
| 11.420381408001 | TP 8    | 8    | M 30 x 45 | 270-600 | 3,5 | 81  | 60 | M 30 | 45 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,64 |
| 11.420381410000 | TP 10   | 10   | M 36 x 50 | 270-600 | 4   | 81  | 60 | M 36 | 50 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,72 |
| 11.420381410001 | TP 10   | 10   | M 36 x 54 | 270-600 | 4   | 81  | 60 | M 36 | 54 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,82 |
| 11.420381412003 | TP 12.5 | 12,5 | M 42 x 50 | 270-700 | 4,5 | 81  | 60 | M 42 | 50 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,82 |
| 11.420381412002 | TP 12.5 | 12,5 | M 42 x 60 | 270-700 | 4,5 | 81  | 60 | M 42 | 60 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,91 |
| 11.420381412000 | TP 12.5 | 12,5 | M 42 x 63 | 270-700 | 4,5 | 81  | 60 | M 42 | 63 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 3,94 |
| 11.420381412013 | TP 12.5 | 12,5 | M 45 x 60 | 270-700 | 4,5 | 81  | 60 | M 45 | 60 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 4,03 |
| 11.420381412001 | TP 12.5 | 12,5 | M 48 x 72 | 270-700 | 5   | 81  | 60 | M 48 | 72 | 106 | 75 | 86  | 115 | 23 | 4,33 |
| 11.420381417003 | TP 17   | 13   | M 42 x 60 | 350-800 | 4,5 | 104 | 70 | M 42 | 60 | 127 | 95 | 106 | 140 | 30 | 7,34 |
| 11.420381417000 | TP 17   | 17   | M 45 x 60 | 350-800 | 4,5 | 104 | 70 | M 45 | 60 | 127 | 95 | 106 | 140 | 30 | 7,5  |

|                 |       |    |             |           |     |     |     |       |     |     |     |     |     |    |      |
|-----------------|-------|----|-------------|-----------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|
| 11.420381417001 | TP 17 | 17 | M 48 x 60   | 350-800   | 5   | 104 | 70  | M 48  | 60  | 127 | 95  | 106 | 140 | 30 | 7,57 |
| 11.420381417002 | TP 17 | 18 | M 56 x 78   | 350-900   | 5,5 | 104 | 70  | M 56  | 78  | 127 | 95  | 106 | 140 | 30 | 8    |
| 11.420381420000 | TP 20 | 20 | M 64 x 96   | 350-900   | 6   | 104 | 70  | M 64  | 96  | 127 | 95  | 106 | 140 | 30 | 8,85 |
| 11.420381420001 | TP 20 | 20 | M 64 x 110  | 350-900   | 6   | 104 | 70  | M 64  | 110 | 127 | 95  | 106 | 140 | 30 | 9,2  |
| 11.420381428000 | TP 28 | 28 | M 64 x 96   | 500-1.000 | 6   | 129 | 80  | M 64  | 96  | 174 | 115 | 135 | 170 | 35 | 16,3 |
| 11.420381428001 | TP 28 | 28 | M 72 x 120  | 500-1200  | 6   | 129 | 80  | M 72  | 120 | 174 | 115 | 135 | 170 | 35 | 17,6 |
| 11.420381428002 | TP 28 | 28 | M 80 x 150  | 500-1200  | 6   | 129 | 80  | M 80  | 150 | 174 | 115 | 135 | 170 | 35 | 19,5 |
| 11.420381435000 | TP 35 | 35 | M 80 x 120  | 500-1.400 | 6   | 148 | 100 | M 80  | 120 | 187 | 135 | 146 | 220 | 43 | 25,1 |
| 11.420381435001 | TP 35 | 35 | M 90 x 150  | 500-1500  | 6   | 148 | 100 | M 90  | 150 | 187 | 135 | 146 | 220 | 43 | 27,6 |
| 11.420381440002 | TP 40 | 40 | M 80 x 120  | 500-1.500 | 6   | 170 | 110 | M 80  | 120 | 233 | 150 | 182 | 240 | 46 | 35,5 |
| 11.420381440000 | TP 40 | 40 | M 90 x 115  | 500-1500  | 6   | 170 | 110 | M 90  | 115 | 233 | 150 | 182 | 240 | 46 | 36,5 |
| 11.420381440003 | TP 40 | 40 | M 90 x 150  | 500-1500  | 6   | 170 | 110 | M 90  | 150 | 233 | 150 | 182 | 240 | 46 | 38   |
| 11.420381440001 | TP 40 | 40 | M 100 x 150 | 500-1700  | 6   | 170 | 110 | M 100 | 150 | 233 | 150 | 182 | 240 | 46 | 39,8 |

# Plano

