

Рым-болт поворотный 8-231 с длинным болтом

Product information



Диапазон вращения 360°, в то время как отклонение 180° и в то же время позволяет подъем с любого направления.

Изготовлен из легированной стали, закаленной.

Компоненты, подлежащие нагрузке, на 100% устойчивы к трещинам, контроль magnaflux.

Отдельные кованные детали и винт крышки прослеживаются в соответствии с сертификатом. Болты имеют метрическую резьбу (ASME / ANSI B18.3.1 M).

Каждая единица испытывалась под 2,5 раза большей нагрузкой, чем указанная грузоподъемность.

Все точки подъема YOKE соответствуют или превышают все требования ASME B30.26.

Быстрая и простая установка, вам нужно только резьбовое отверстие ... [Read more](#)

Features: Встроенный чип RFID/NFC

Material: Кованая легированная сталь

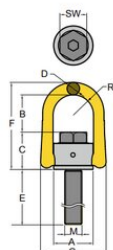
Marking: According to standard, CE-marked

Standard: EN 1677-1

Safety factor: 4:1

Рым-болт поворотный 8-231 с длинным болтом

Blueprint



Technical data

| Код товара | WLL ton | Thread mm | Torque Nm | Pitch DIN13 | A mm | B mm | C mm | D, mm | F mm | G, mm | Rmm mm | SWmm mm | E mm | Mmm mm | Bec kg |
|---------------------|---------|-----------|-----------|-------------|------|------|------|-------|------|-------|--------|---------|------|--------|--------|
| 11.428-231-005/105L | 0,5 | M 8 | 30 | 1,25 | 33 | 42 | 28 | 11 | 80 | 58 | 17 | 13 | 83 | M 8 | 0,3 |
| 46020112B | 0,7 | M 10 | 60 | 1,5 | 33 | 41 | 29 | 11 | 80 | 58 | 17 | 17 | 103 | M 10 | 0,4 |
| 46020119B | 1 | M 12 | 100 | 1,75 | 33 | 39 | 31 | 11 | 80 | 58 | 17 | 19 | 128 | M 12 | 0,4 |
| 46020114B | 2 | M 16 | 150 | 2 | 50 | 54 | 46 | 17 | 116 | 90 | 27 | 24 | 149 | M 16 | 1,1 |
| 46020093B | 3 | M 20 | 250 | 2,5 | 51 | 52 | 49 | 17 | 116 | 90 | 27 | 30 | 194 | M 20 | 1,4 |
| 46020103B | 5 | M 24 | 400 | 3 | 72 | 81 | 59 | 25 | 163 | 126 | 37 | 36 | 221 | M 24 | 3,2 |
| 46020091B | 7,8 | M 30 | 500 | 3,5 | 87 | 94 | 81 | 30 | 204 | 148 | 46 | 46 | 278 | M 30 | 6,3 |
| 46020115B | 12,5 | M 36 | 1 000 | 4 | 110 | 112 | 98 | 36 | 248 | 188 | 57 | 55 | 225 | M 36 | 10,9 |
| 11.428-231-156/350L | 15,6 | M 42 | 1 500 | 4,5 | 110 | 101 | 108 | 36 | 248 | 188 | 57 | 65 | 268 | M 42 | 13,9 |
| 11.428-231-200/385L | 20 | M 48 | 2 000 | 5 | 110 | 97 | 112 | 36 | 248 | 188 | 57 | 75 | 303 | M 48 | 14,7 |