



Захват вертикальный для подъема балок FBK

Product information

Описание:

Для вертикального подъема, транспортировки и укладки стальных балок (H), профилей и конструкций, где груз должен оставаться в идеальном положении. Особенно рекомендуется для транспортировки и укладки стальных балок (H) (например, при резке стальных балок, укладке стальных балок и строительстве стальных конструкций).

Свойства:

- Специальное подъемное ухо, которое помещает центр тяжести балки / груза прямо под ухо.
- При подъеме баланс балки сохраняется и удерживает полосы вертикально, поэтому балку можно легко штабелировать или позиционировать.
- Всегда оснащен предохранительным механизмом, который гарантирует, что зажим не соскользнет при приложении подъемной силы и при опускании груза.
- Зажим фиксируется как в закрытом, так и в открытом положении.
- Легкий дизайн для удобной переноски.
- Сверхмощный сварной корпус.
- Простота обслуживания, легкая замена деталей.

Запасные части доступны по запросу.

Features: Специальное подъемное ухо, в котором размещается центр тяжести балки/груза непосредственно под ушком. Во время подъема балка сбалансирована и удерживает ремни вертикально, чтобы балку можно было легко уложить или расположить. Всегда оснащен предохранительным механизмом, который гарантирует, что зажим не будет скользить при приложении подъемной силы и при опускании груза. Зажим фиксируется как в закрытом, так и в открытом положении. Легкая конструкция для легкой транспортировки.

Marking: According to standard, в соответствии со стандартом EN 13155, тип, серийный номер, предельная рабочая нагрузка (ГРН), раскрытие тисков и маркировка CE.

Temperature range: -40°C до +100°C

Standard: EN 13155

Warning: уровень твердости поверхности материала не должен превышать 37 HRC (345 Hb, 1166 H / мм2)

| Код товара | Код | WLL ton | Beam width mm mm | V mm | W mm | S mm | H mm | T mm | Z mm | X mm | U mm | Вес kg |
|-----------------|---------|---------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 502300100150450 | 1 FBK | 1 | 0-15 | 136 | 43 | 45 | 154 | 35 | 200 | 47 | 225 | 3 |
| 502300150200450 | 1.5 FBK | 1,5 | 0-20 | 170 | 56 | 67 | 210 | 60 | 312 | 56 | 374 | 7 |
| 502300300250450 | 3 FBK | 3 | 0-25 | 208 | 58 | 66 | 252 | 70 | 380 | 77 | 410 | 15 |

Blueprint

