



Захоплювач горизонтальний FHX-V

Інформація про товар

Для горизонтального підйому і транспортування сталевих плит та інших жорстких матеріалів, що не деформуються. Підйомний кронштейн FHX-V має пружину, прикріплену до кулачкового вузла. Пружина гарантує, що затискач буде / може бути закритий і зафіксований у будь-якому положенні.

Однією з головних переваг цього затискача є те, що лише одна людина може розташувати затискачі та направляти підйомник. Підйомні захоплювачі FHX-V продаються лише парами (або кількома парами).

Особливості: • Функція попередньо натягнутої пружини кронштейна для легкого використання однією особою • Затискач може бути зачинений та зафіксований у будь-якому положенні • Компактна полегшена конструкція для легкого переміщення • Високо якісний надміцний зварений корпус

Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked, відповідно до стандарту EN 13155, тип, серійний номер, ГРН, розкриття лещат та маркування CE

Температурний режим: від -40°C до +100°C

Стандарт: EN 13155

Примітка: завжди використовується в парі (або декількома парами)

Увага: рівень твердості поверхні матеріалу не повинен перевищувати 37 Hrc (345 Hb, 1166 Н/мм²)

Для горизонтального підйому і транспортування сталевих плит та інших жорстких матеріалів, що не деформуються. Підйомний кронштейн FHX-V має пружину, прикріплену до кулачкового вузла. Пружина гарантує, що затискач буде / може бути закритий і зафіксований у будь-якому положенні.

Однією з головних переваг цього затискача є те, що лише одна людина може розташувати затискачі та направляти підйомник. Підйомні захоплювачі FHX-V продаються лише парами (або кількома парами).

Характеристики:

- Функція попередньо натягнутої пружини кронштейна для легкого використання однією особою
- Затискач може бути зачинений та зафіксований у будь-якому положенні
- Компактна полегшена конструкція для легкого переміщення
- Високо якісний надміцний зварений корпус

Маркування: відповідно до стандарту, тип, серійний номер, ГРН, розкриття лещат та маркування CE.

Температурний діапазон: від -40°C до +100°C.

Стандарт: EN 13155

Примітка: завжди використовується в парі (або декількома парами).

Попередження: рівень твердості поверхні матеріалу не повинен перевищувати 37 HRC (345 Hb, 1166 Н/мм²)

| Код товару | Код | Вантажопідйомність тон | Jaw width мм | V mm | S mm | W mm | T mm | H mm | U mm | X mm | Y mm | Вага кг | Delivery time |
|------------|---------|---------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|---------------|
| 44010125B | 1 FHX-V | 1 | 0-35 | 140 | 99 | 10 | 26,5 | 12 | 188 | 85 | 15 | 3 | 12 |
| 44010126B | 2 FHX-V | 2 | 0-60 | 180 | 114 | 15 | 30,5 | 19 | 286 | 125 | 16 | 8 | 12 |
| 44010127B | 3 FHX-V | 3 | 0-60 | 200 | 125 | 20 | 30,5 | 19 | 302 | 140 | 20 | 12,2 | 12 |
| 44010128B | 4 FHX-V | 4 | 0-60 | 220 | 139 | 30 | 30,5 | 19 | 316 | 165 | 20 | 17 | 12 |
| 44010129B | 6 FHX-V | 6 | 0-60 | 220 | 139 | 30 | 30,5 | 19 | 316 | 165 | 20 | 17 | 12 |

Креслення

