



## Uchwyt do podnoszenia w pionie Terrier TSEU-A

### Informacja o produkcie

Do podnoszenia i transportu blach i konstrukcji stalowych z każdej pozycji (poziomej, pionowej i bocznej). Przegubowy uchwyt do podnoszenia. Otwarcie szczęk od 0 do 95 mm. Regulacja co 30 mm.

#### Właściwości:

- Tylko 1 zacisk potrzebny do różnych rodzajów prac,
- Również ten sam zacisk może być użyty, jeśli konieczne jest duże rozwarście szczęk,
- Z przegubową punktem do podnoszenia dla elastyczności podnoszenia pod różnymi kątami,
- Uchwyt do podnoszenia gwarantuje pewny chwyt w każdej pozycji, nawet przy obciążeniu bocznym do 90°,
- Należy zwrócić uwagę na mniejszy udźwig przy podnoszeniu pod kątem większym niż 45°. Proszę sprawdzić obniżenie DOR,
- Dłuższe płyty można podnosić bez użycia trawersy przy użyciu dwóch uchwytów na dwu-cięgnowym zawieszaniu łańcuchowym.
- Uchwyty zawsze wyposażone w mechanizm zabezpieczający, który zapewnia, że uchwyt nie wyslizgnie się podczas podnoszenia i opuszczania ładunku,
- Zacisk jest blokowany zarówno w pozycji zamkniętej, jak i otwartej,
- Lekka konstrukcja ułatwiająca obsługę,
- Wytrzymały, spawany korpus o wysokiej jakości,
- Łatwe w konserwacji, łatwe do wymiany części, dostępne na zamówienie.

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE, Typ, numer seryjny, DOR, zakres pracy szczęk.

**standard:** EN 13155

**Dodatkowa informacja:** Stopień twardości powierzchni materiału nie może przekraczać 37 Hrc (345 HB, 1166 N/mm<sup>2</sup>).

**Uwaga:** Min. obciążenie wynosi 10% maks. DOR.

| Nr artykułu     | Kod      | DOR ton | Szerokość szczęk mm | S mm | T mm | U mm | W mm | X  | Y  | Waga kg |
|-----------------|----------|---------|---------------------|------|------|------|------|----|----|---------|
| 502100302430620 | 3 TSEU-A | 3       | 183-243             | 79   | 70   | 373  | 51   | 77 | 16 | 10      |

# Rysunek techniczny

