

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 zawiesiu 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 [... Read more](#)

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

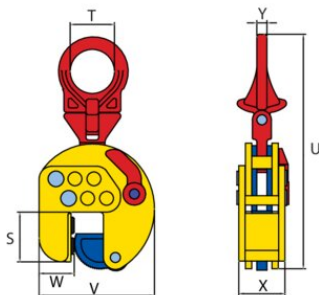
standard: EN 13155

Dodatkowa informacja: Stopień twardości powierzchni materiału nie może przekraczać 37 Hrc (345 HB, 1166 N/mm²).

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

Uchwyt do podnoszenia w pionie Terrier TSEU-A

Rysunek techniczny



Dane techniczne

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