

Uchwyt do podnoszenia rur Terrier TPH - TPH-HD

Informacja o produkcie



Ogólne: Uchwyt do poziomego podnoszenia rur TPH/TPH-HD - nie zostawiający śladów na ładunku. Zacisk do poziomego podnoszenia i transportu rur stalowych i betonowych bez uszkodzania produktu.

Model THP: zacisk standardowy

Model THP-HD: specjalny dla ekstremalnie ciężkich sytuacji związanych z podnoszeniem

Właściwości:

- Szczęka TPH pokryta jest specjalnym, wysokiej jakości tworzywem sztucznym odpornym na nacisk.
- TPH-HD Szczęka pokryta jest specjalnym wysokiej jakości tworzywem sztucznym odpornym na ekstremalnie wysoki nacisk powstający w momencie podnoszenia.
- Łatwe w konserwacji zaciski, plastikowa osłona jest łatwa do wymiany.
- TPH-HD posiada specjalny uchwyt do łatwego przenoszenia.
- Kompaktowa konstrukcja i duży udźwig.
- Lekka konstrukcja ułatwiająca przenoszenie.
- Mocny korpus o wysokiej jakości.

[... Read more](#)

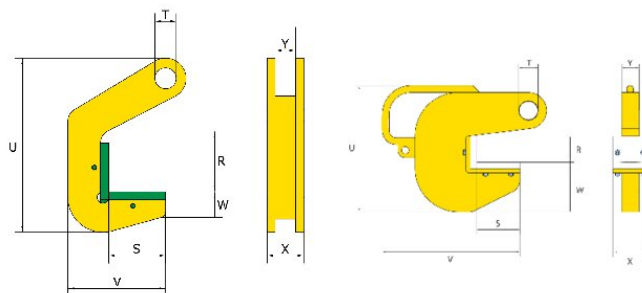
Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, Typ, numer seryjny, DOR, zakres pracy szczęk i oznakowanie CE.

Zakres temperatur: TPH: - 40°C do + 100°C. / TPH-HD - 30°C do + 50°C.

standard: EN 13155

Uchwyt do podnoszenia rur Terrier TPH - TPH-HD

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Szerokość szczęk mm	V mm	S mm	W mm	U mm	T mm	X mm	Y mm	Waga kg
502100150400740	1.5 TPH	1,5	40	120	70	50	185	16	41	25	2
502100300400740	3 TPH	3	40	120	70	50	185	16	41	25	2
502100400500740	4 TPH	4	50	140	70	58	204	26	41	25	3
502100500600740	5 TPH-HD	5	60	309	100	85	232	26	80	20	6,7
502100600500740	6 TPH	6	50	140	70	58	204	26	41	25	3
502100800700740	8 TPH	8	70	140	70	58	224	26	45	25	3,4
502101000700740	10TPH	10	70	140	70	58	224	26	85	45	5
502101000600740	10 TPH-HD	10	60	319	100	85	236	36	80	30	9,7
502101200700740	12TPH	12	70	140	70	58	224	26	85	45	7
502101500700740	15TPH	15	70	155	70	76	250	26	100	60	9
502102000700740	20TPH	20	70	155	70	76	250	26	100	60	9
502102000600740	20 TPH-HD	20	60	362	100	105	285	51	80	35	14
502103000600740	30 TPH-HD	30	60	387	100	115	310	58	80	40	19
502106000600740	60 TPH-HD	60	60	418	100	115	350	85	80	60	28,5