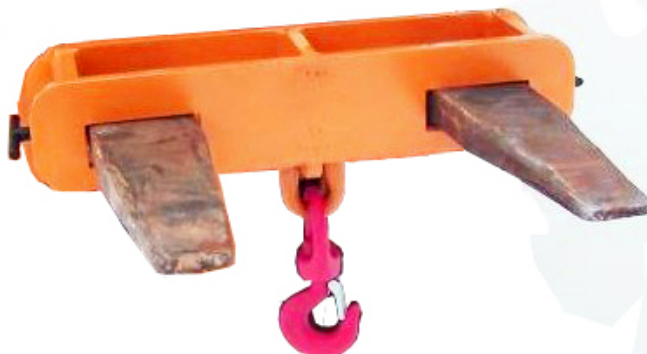


Trawers do wózka widłowego TRWG

Nr art.: DD1571



Wózki widłowe to podstawowy sprzęt stosowany w magazynach i zakładach produkcyjnych. Używa się ich do transportu różnych ładunków, często o dużej masie i rozmiarach. W przypadku ładunków o nietypowym kształcie należy zastosować osprzęt do wózków widłowych. Mocowane na widłach wózka uchwyty i trawersy zwiększą jego funkcjonalność.



W naszej ofercie znajdziesz wiele typów trawers na wózek widłowy, zwiększających możliwości transportowe. Oferujemy również szereg specjalnych uchwytów, które pozwolą transportować wózkiem nietypowe ładunki.

Skompletuj wyposażenie do trawersy:

- [zawiesia linowe](#),
- [zawiesia łańcuchowe](#),
- [zawiesia węzowe](#),
- [zawiesia pasowe](#),
- [akcesoria zawiesi](#),
- [uchwyty to blach](#).

Trawersa na wózek widłowy TRWG mocowana jest na obu widłach wózka przy użyciu śrub dociskowych. Wyposażona jest w bezpieczny hak, do którego można podczepić ładunek o masie do 10 ton. Trawersa może zostać wykonana w rozmiarze wymaganym przez Klienta.

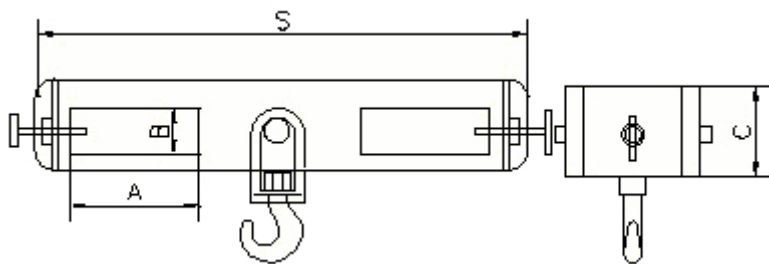
Charakterystyka:

- konstrukcja przeznaczona do prac przeładunkowych i transportowych,
- warunki pracy: temp. -10°C +40°C,
- uchwyt mocowany na widłach za pomocą śrub dociskowych,
- na życzenie klienta możliwe wykonanie uchwytu o innych wymiarach.

Deklaracja, zgodności, oznakowanie:

- CE.

Gwarancja: 24 miesiące.



Parametry techniczne:

Model	Udźwig [kg]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	S [mm]	Masa [kg]
TRWG 750/2,0	2000	130	55	140	750	40
TRWG 750/3,0	3000	150	60	140	750	50
TRWG 750/5,0	5000	190	75	150	750	60
TRWG 750/6,0	6000	do uzg	do uzg	do uzg	do uzg	x
TRWG 750/8,0	8000	do uzg	do uzg	do uzg	do uzg	x
TRWG 750/10,0	10000	do uzg	do uzg	do uzg	do uzg	x

Uwaga! Podane parametry mog by kadorazowo dostosowane do potrzeb uytkownika