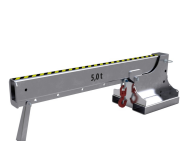


Ramię dźwigu do wózka widłowego z regulacją wysokości ocynkowane KTH-K 5,0 HDG



- Regulowane ramię dźwigu do wózków widłowych ze stali ocynkowanej ogniuwo
- Maksymalna nośność 5000 kg
- Wyposażone w obrotowy hak ładunkowy, łańcuch zabezpieczający i stalową podpórkę
- Konstrukcja z możliwością ustawienia 3 kątów przechyłu ramienia
- 5 pozycji haka
- Produkt dostępny także [w wersji KTH-K 2,5](#)

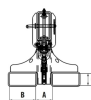


Ułożenie ramienia w zależności od pozycji występowania haka

POZYCJA	1	2	3	4	5	
TYP	Odległość haka	695	890	1085	1280	1475
KTH-K 5.0	Nośność (kg)	5000	3550	2750	2250	1950

Należy pamiętać o wypełnieniu odległości między wózkami!

Wymiary klipszeń najazdowych (mm)


 A - 150 mm
 B - 154 mm
 C - 84 mm

Dane techniczne:

Waga (kg):	198
Wymiary	205 × 55 × 60 cm
Nośność (kg):	1950, 2250, 2750, 3550, 5000
Szerokość (cm):	55
Głębokość (cm):	205
Wysokość (cm):	60
Kolor:	stalowy
Tworzywo wykonania:	Stal ocynkowana