

Ramię dźwigu do wózka widłowego teleskopowe KT 2,5



- **Teleskopowe ramię dźwigu do wózków widłowych**
- Maksymalna nośność 2500 kg
- Wyposażone w obrotowy hak ładunkowy, łańcuch zabezpieczający i stalową podpórkę
- Konstrukcja sztywna, wykonana ze stali
- 14 możliwych pozycji haka
- Produkt dostępny również [w ocynku](#)

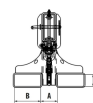


UDZIOG RAMIENIA W ZAŁOŻENIACH DO POZYCJI WYCIĄGACIA HAKA

POZYCJA	1	2	3	4	5	6	7
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
KT 2,5	1050	1200	1400	1800	2500	560	600
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

Hakiy generatora o rozstawie odległości między odległości

Wymiary kluczy najczelniejszych (mm)


 A - 100 mm
 B - 100 mm
 C - 84 mm

Dane techniczne:

Waga (kg):	175
Wymiary	216 × 49 × 48 cm
Nośność (kg):	1050, 1200, 1400, 1800, 2500, 560, 600, 650, 700, 770, 850, 950
Szerokość (cm):	49
Głębokość (cm):	216
Wysokość (cm):	48
Kolor:	czerwony, niebieski, pomarańczowy, szary, zielony
Tworzywo wykonania:	Stal