



WYCIĄGARKA BST H 12000 LBS

IP67

Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	12000 lbs/5443 kg
Maksymalny przepływ oleju	65 ml/r
Przepływ oleju	5~ 40 L/min
Ciśnienie	14 Mpa
Przekładnia	2 stopniowa planetarna
Przełożenie	25,5:1
Lina	25,5 m x ø 10,2 mm
Prowadnica	4 rolki
Waga netto	56 kg
Rozstaw śrub montażowych	254 mm x 114,3 mm
Wymiary D x Sz x W	519 mm x 235 mm x 246 mm

W zestawie :

- hak
- lina stalowa
- prowadnica rolkowa
- dociskacz liny

Prędkość liny i ciśnienie przepływu oleju (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	lbs	0	3000	6000	9000	12000
	kg	0	1361	2722	4082	5443
Prędkość liny	m/min	0,7	1,4	2,7	4,6	5,1
	Mpa	2,0	3,4	6,8	10,3	11,5
Przepływ oleju	l/min	5	10	20	35	40

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny		1	2	3	4
Uciąg liny	Lbs	12000	9000	6000	3000
	Kg	5543	4082	2722	1362
Ilość liny na bębnie	M	5	11,3	18,6	25,5