



WYCIĄGARKA BST S 4500 LBS

IP67

Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	4500 lbs/ 2041 Kg
Silnik	1,8 KM / 1,3 kW
Sterowanie	pilot przewodowy/ bezprzewodowy
Przekładnia	3 stopniowa planetarna
Przełożenie	198:1
Hamulec	automatyczny cierny
Lina	12 m x ø 5,5 mm
Waga Netto	6 Kg
Wymiary D x Sz x W	322 mm x 114 mm x 115,5 mm
Prowadnica	aluminiowa ślizgowa
Rozstaw śrub montażowych	124 mm x 76 mm

W zestawie :

- hak
- lina syntetyczna
- prowadnica ślizgowa
- płyta montażowa
- śruby montażowe
- pilot przewodowy
- pilot bezprzewodowy
- zestaw sterowania

Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	Lbs	0	1000	2000	3000	4500
	Kg	0	454	907	1360	2041
Prędkość liny	M/min 12 V	4,9	3,2	2,8	2,2	1,4
	Pobór prądu	Amper 12 V	17	70	105	135

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny	Uciąg liny	Lbs	1	2	3	4
			Kg	4500	3841	3310
Ilość liny na bębnie	M	Kg	2041	1742	1501	1319
			M	2	4,3	7,2