



WYCIĄGARKA BST S 12000 LBS

IP67

Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	12000 lbs / 5443 Kg
Silnik	6,0 KM / 4,4 kW
Sterowanie	pilot przewodowy/ bezprzewodowy
Przekładnia	3 stopniowa planetarna
Przełożenie	265:1
Hamulec	automatyczny cierny
Lina	26 m x ø 10 mm
Waga Netto	21 Kg
Wymiary D x Sz x W	545 mm x 160 mm x 194 mm
Prowadnica	aluminiowa ślizgowa
Rozstaw śrub montażowych	254 mm x 114,3 mm 4-M12

W zestawie :

- hak
- lina syntetyczna
- prowadnica ślizgowa
- śruby montażowe
- pilot przewodowy
- pilot bezprzewodowy
- zestaw sterowania
- wyłącznik na sterowaniu

Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	Lbs	0	4000	6000	10000	12000
	Kg	0	1814	2722	4536	5443
Prędkość liny	M/min 12 V	6,8	3,8	3	2,1	1,7
	Pobór prądu	Amper 12 V	80	170	210	310

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny	Uciąg liny	Lbs	1	2	3	4
			Kg	12000	9900	8300
Ilość liny na bębnie	M	Kg	5443	4490	3765	3175
			M	6	13	22