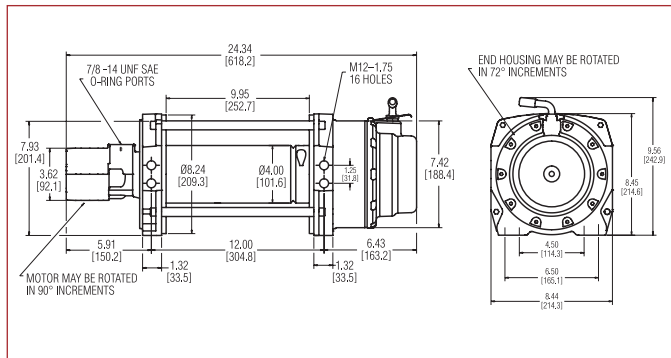




## Series 18 HY

Series 18 on Warn:n järein vinssi jossa on kestävä kaksivaiheinen planeettapyörästö, jolla saavutetaan jopa 9165 Kg:n vetokyky. Automaattinen levyjarru on mitoitettu täyttämään vaativimmatkin tarpeet. Vinssi toimitetaan kuvan mukaisin varustein.

## Mitat



## Tekniset tiedot

Tilausnumero	74125 (pyörimissuunta vastapäivään)
Nimellinen vetokyky	8165 kg
Moottori	120 cm <sup>3</sup> hydraulimoottori
Laatuluokitus	SAE J706 ja CE-standardi 98/37/EEC
Välityssuhde	36:1
Vaijerisuositus	Suurin vaijerin läpimitta 13 mm
Paino	39 Kg
Suurin sisäänmenovirtaus	60 l/min
Rummun läpimitta	102 mm
Rummun laipan läpimitta	209 mm
Rummun pituus	253 mm

## Toimintakuvaus vaijerikerroksittain

Vaijerin kerros	Vetokyky Kg	Vaijerin nopeus m/min	Vaijerikapasiteetti 13 mm vaijerilla m
1	8165	4,9	6,7
2	6680	6,0	14,6
3	5652	7,1	24,1

## Toimintakuvaus vaijerin ensimmäisellä kierroksella

Vetokyky Kg	Maksimi paine bar	Maksimi paine kPa
0	13	1300
1361	29	2900
2722	44	4400
4082	60	6000
5443	75	7500
6804	91	9100
8165	108	10800

## Mallikohtaiset lisävarusteet



Vaijeri salpakokulla.  
Tilausno 38m/10mm: 23674  
Tilausno 30m/12mm: 23678  
Tilausno 25m/13mm: 77534



Rullaohjain. Musta.  
Tilausno: 24336



2, 4 tai 6-kanavainen kauko-ohjain.  
Tilausno: 2K-868MPVI  
Tilausno: 4K-868MPVI  
Tilausno: 6K-868MPVI



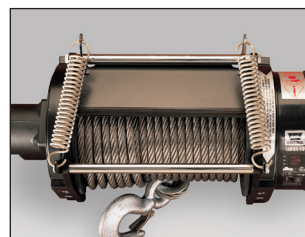
Suojahuppu. Neopreenia.  
Tilausno: LIEWA013920



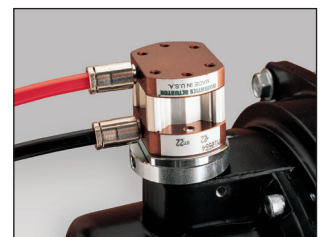
Väkipyörä 10-14 mm vaijereille.  
Tilausno: ASB34016



Varustesarja vinsseihin, joiden vetokyky on max. 5440 Kg.  
Tilausno: 29460



Vaijerin kiristyslevy.  
Tilausno: 31149



Paineilma vapautin.  
Tilausno: 31256