

26000 lb Heavy Duty Winch 480V 3 Phase Bonfiglioli 22 kW Motor UL508A Control Variable Speed Made in USA



Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

Pendant Control Speeds	Variable Speed	Capacidad de Carga	28000 lb
Capacidad 1ª Capa	27931 lb / 12696 kg	Capacidad en última capa	20066 Lb / 9121Kg
Número de Capas	5	Velocidad /min	1st Layer 28 ft/min 6th Layer 40 ft/min @ 60HZ
Numero de Velocidades	Variable Speed	Voltaje	3 Phase 380~480V 50/60Hz
Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D	Tipo de Motor	TEFC with DC Brake and Forced Vent
Protección IEC Motor	IP55	Protección Tablero de Control	IP66
Control	Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer	Voltaje del Control	24v DC
Tablero Eléctrico	UL508A Certified Control Box - Made in USA	Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Gear Reducer
Relación de Transmisión	212:1	Freno Tambor	Optional
Embriague	No	Cable Recomendado	Up to 608 ft W63636A1 6 x 36 IWRC 1-1/8" Minimum Strength lb 130000
Humedad	<85%	Normas	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)
UL File	NITW.E524056 / NITW7.E524056	Fabricado en	USA
Garantía	3 Year	Pendant Control Yes No	YES
IEC Pendant Control Protection	7 ft	Pendant Control Emergency Stop	YES

Peso & Dimensiones

BD ø Diámetro Tambor	ø500 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø800 mm
DL Ancho Tambor	850 mm

Referential Images / Imágenes Referenciales
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso