



2300 lb Heavy Duty Winch 240V 3 Phase SEW UL Motor UL508A Control Variable Speed Made in USA

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	2300 lb	Capacidad 1ª Capa	2318 Lb / 1054 Kg @ 60HZ
Capacidad en última capa	1654 Lb / 752 Kg	Número de Capas	5
Velocidad /min	1st Layer 56 ft/min 5th Layer 79.62 ft/min @ 60HZ	Numero de Velocidades	Variable Speed
Voltaje	3 Phase 208~240V 50/60Hz	Potencia Total Watts	4 kW
Tipo de Motor	TEFC with DC Brake and Forced Vent	AMP Motor	14.3A
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	57:1	Freno Tambor	Optional
Embriague	No	Cable Recomendado	Up to 281 ft W63612A1, 6x36 IWRC ø 3/8 MS 15100 lb EIPS
Humedad	<85%	Normas	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)
Fabricado en	USA	Garantía	3 Year

Peso & Dimensiones

BD ø Diámetro Tambor	ø180 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø289 mm
DL Ancho Tambor	240 mm

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