



Winche Neumatico 30 Ton 3 Frenos, 1 de Disco en reductor y 2 Bandas directo al tambor

Características Esenciales

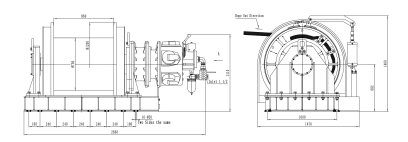
- Equipo Heavy Duty de Ciclo contínuo
- Tres frenos automáticos, uno de disco al reductor y dos de banda neumática directo al tambor. Si se detiene el fllujo frenan automáticamente
- Normas: ASME B30.7 B30.10 GT/T5359-2010
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

Motor Torque	460 NM	Capacidad de Carga	30 ton
Capacidad 1ª Capa	66000 lb / 30000 kg	Velocidad /min	0~10 ft/min / 0~3 m/min
Numero de Velocidades	Variable Speed	Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D
Tipo de Motor	TMH-30 Piston Air Motor (5 x 160mm)	Potencia Motor	30 kW / 40 HP
RPM Motor	500 rpm	Control	Throttle Air Flow Control
Presión Aire	0.7-1.0 Mpa	Dimensión Entrada Aire	Rc 1 1/2"
Consumo Aire	400 L/sec	Tipo Transmisión / Reductor	Inner Planetary gearbox and outer gearbox
Relación de Transmisión	297:1	Freno al Reductor	Automatic Disc Brake
Freno Tambor	2 x Automatic Air Piston Band Brakes	Embriague	No
Cable Recomendado	ø 1 5/8 in (x 492 ft) / ø 42mm (x 250 m)	Humedad	≤90%
Temperatura	-20ºC ~ 40°C	Nivel de Ruido	95 db
Normas	ASME B30.7/GB/T5359-2010/ANSI/EN 14492-1	Garantía	3 Year







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