

Trole Engranado

ALMET

Características

- Diseño robusto para mayor fuerza, estabilidad y resistencia.
- Chumacera de tubo mecánico soldada a la placa.
- Catarina de acero fundido y dos ejes extras para estabilidad.
- 100% libre de mantenimiento por sus rodamientos de bola, sellados y lubricados permanentemente.
- Placas laterales curvadas para proteger las ruedas de choques.
- Ruedas de acero fundido con doble balero sellado y tuerca con rondana de presión. Apto para vigas IPS o IPR.
- Rondanas espaciadoras para ajustarse al ancho de viga.
- Eje principal con chumacera.
- Oreja para cualquier tipo de gancho.
- Seis metros de cadena galvanizada, para tres metros de altura.



Capacidades: 500 kg a 20,000 kg

Tabla de especificaciones y pesos

CAPACIDAD	PESO	PERALTE VIGA	ANCHO PATIN	RADIO DE GIRO
500 KG	29 KG	4"-12"	2.4" - 5.25"	45"
1000 KG	36 KG	5" - 15"	2.4" - 6.5"	53"
2000 KG	49 KG	6"-15"	3.5" - 7.5"	64"
3000 KG	64 KG	8"-18"	3.5" - 8.5"	73"
5000 KG	84 KG	8"-18"	3.5" - 8.5"	88"
10000 KG	162 KG	10"-18"	4.7" - 11"	127"
15000 KG	245 KG	12"-18"	5.6" - 11"	136"
20000 KG	354 KG	14"-18"	6.5" 11"	150"

¡Precaución!

- * No exceder la carga nominal del equipo
- * No utilizar para elevar personas o carga sobre de ellas
- * Para uso con equipo destinado a carga de materiales

CAPACIDAD	A	B	C	D	E	F	G	H
500 KG	3.1"	4.25"	0.9"	.875"	11.8"	5.75"	12.4"	8.3"
1000 KG	3.85"	5.1"	0.94"	1"	13.8"	6.73"	13.8"	8.6"
2000 KG	4.56"	5.9"	1.25"	1.25"	16.6"	8.5"	15.75"	9.6"
3000 KG	5.24"	7.1"	1.3"	1.375"	19.3"	9.8"	19.25"	12.1"
5000 KG	5.9"	7.8"	1.34"	1.5"	20.8"	10.2"	21.26"	13.4"
10000 KG	6.46"	8.35"	2.1"	2"	22.2"	10.75"	25.5"	17.1"
15000 KG	7.9"	9.84"	2.52"	2.5"	26.5"	12.2"	27.2"	17.5"
20000 KG	9.4"	11.2"	3"	3"	29.5"	13.5"	30.2"	19.1"

