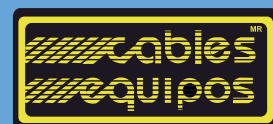




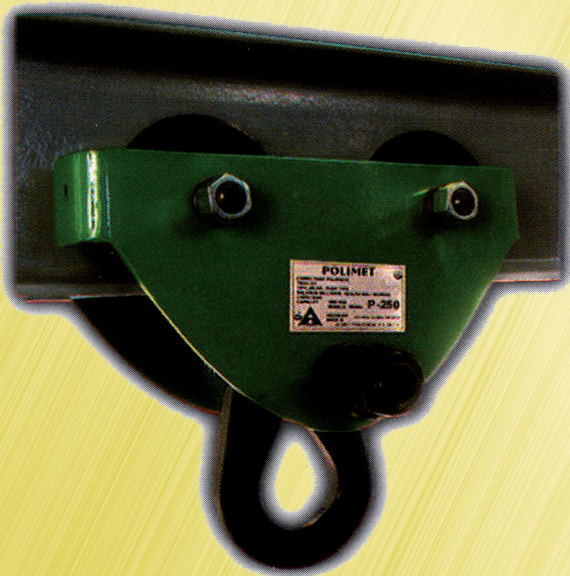
# Troles

**SUPER - ESCO<sup>MR</sup>**





## TROLE POLIMET TIPO JALÓN



- Placas laterales de acero.
- Ruedas de fundición gris maquinadas.
- Cuenta con un balero sellado en cada rueda.
- Chumaceras soldadas de tubo mecánico para mayor estabilidad.
- Eje principal con rondanas de ajuste para diferente ancho de patín.
- Oreja de acero para incertar el gancho del polipasto.
- Placas dobladas en cada extremo sirviendo como guardas para protección del trole.
- Usa viga IPS o IPR

MODELO	CAPACIDAD TON.	PESO Kg.	PERALTE VIGA (Pulg. mm.)	ANCHO PATÍN (Pulg. mm.)	RADIO GIRO (Pulg. mm.)
P - 250	.25	5	3" - 9" 76 - 228	1.8"-4" 45-101	36" 914
P - 500	.5	8	3" - 15" 76 - 381	2.5"-5.3" 63-135	39" 990
P - 1000	1	12	5" - 24" 127 - 609	3"-8" 76-203	49" 124
P - 2000	2	26	5" - 24" 127 - 609	3.9"-8" 86-203	59" 150
P - 3000	3	36	6" - 24" 152 - 609	3.7"-8" 94-203	66" 167

## TROLE ALMET TIPO JALÓN



- Placas laterales de acero.
- Chumacera de fundición gris en el eje principal.
- Ruedas de fundición gris maquinadas para viga IPR o IPS.
- Cuenta con dos baleros sellados en cada rueda.
- El eje principal lleva rondanas de ajuste para diferente ancho de patín.
- El eje principal lleva una oreja de placa de acero para insertar el gancho del polipasto.
- Las placas se encuentran dobladas en cada extremo y sirven como guardas para protección del trole.

MODELO	CAPACIDAD TON.	PESO Kg.	PERALTE VIGA (Pulg. mm.)	ANCHO PATÍN (Pulg. mm.)	RADIO GIRO (Pulg. mm.)
A - 500	.5	12	4" - 12"	2.3" - 4.5" 59 - 115	45"
A - 1000	1	25	5" - 18"	3" - 7" 75 - 178	53"
A - 2000	2	37	6" - 24"	4" - 8.5" 100 - 218	64"
A - 3000	3	57	6" - 24"	4.12" - 8.7" 105 - 225	73"
A - 5000	5	70	6" - 24"	4.25" - 8.7" 108 - 225	88"
A - 10000	10	150	12" - 24"	4.7" - 11" 120 - 279	127"
A - 15000	15	235	12" - 24"	5.6" - 11" 142 - 279	136"
A - 20000	20	345	14" - 24"		150"



## TROLE ALMET TIPO ENGRANADO



- Placas laterales de acero.
- Chumacera de tubo mecánico soldada a la placa para dar mayor estabilidad
- Cuenta con dos baleros en cada rueda
- De placa a placa lleva dos barillas ajustables con roscas y tuercas para estabilizar el trole
- Eje principal con una oreja de placa de acero para insertar el gancho de polipasto
- Eje principal con rondanas de ajuste para diferente ancho del patín.
- El trole es suministrado con seis metros de cadena galvanizada para tres metros de altura.
- Catarina en fundición gris y piñón de acero maquinado.
- Placas dobladas en cada extremo sirviendo como guardas para protección del trole

MODELO	CAPACIDAD TON.	PESO Kg.	PERALTE VIGA (Pulg. mm.)	ANCHO PATIN (Pulg. mm.)	RADIO GIRO (Pulg. mm.)
E - 500	.5	29		2.4" - 5.25" 61 - 133	45"
E - 1000	1	36	5" - 15" 127 - 381	2.4" - 6.5" 61 - 165	53"
E - 2000	2	49	6" - 15" 152 - 381	3.5" - 7.5" 89 - 190	64"
E - 3000	3	64	8" - 18" 203 - 457	3.5" - 8.5" 89 - 216	73"
E - 5000	5	84	8" - 18" 203 - 457	3.5" - 8.5" 89 - 216	88"
E - 10000	10	162	10" - 18" 454 - 457	4.7" - 11" 120 - 279	127"
E - 15000	15	245	12" - 18" 304 - 457	5.6" - 11" 142 - 279	136"
E - 20000	20	354	14" - 18" 356 - 457	6.5" - 11" 165 - 279	150"

## Nuestras Sucursales

### Querétaro

Paseo Río Grande No.223  
Col. Arquitos  
Querétaro, Qro. CP 76048  
Tel. (442) 213 0121  
Tel. (442) 213 0905  
cablesqro@cablesyequipos.com  
LADA 01 800 733 7777

### Ciudad del Carmen

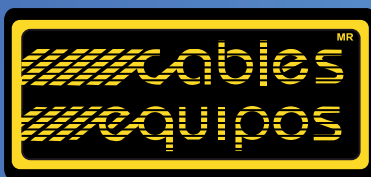
Isla de Tris No.24  
Col. Fco. I.Madero  
Cd. del Carmen, Camp. CP 24190  
Tel. (938) 384 1662  
Tel. (938) 382 8978  
cablescdc@cablesyequipos.com  
LADA 01 800 823 4500

### Monterrey

Nueva Escocia No. 4310  
Fracc. Industrial Lincoln  
Monterrey, N.L. CP 64310  
Tel. (81) 8375 6688  
Tel. (81) 8331 0715  
cablesmtty@cablesyequipos.com  
LADA 01 800 831 0131

### Chihuahua

Periférico De La Juventud No. 16  
Col. Ignacio Rodríguez.  
Chihuahua, Chih. C.P. 31123  
Tel. (614) 350 1500  
Tel. (614) 417 7771  
Tel. (614) 422 2482  
cablesnte@cablesyequipos.com



¿Tiene problemas  
para mover sus cargas?®

Lada sin costo:

Querétaro 01 800 733 77 77

Monterrey 01 800 831 01 31

Cd. del Carmen 01800 823 45 00



[www.cablesyequipos.com](http://www.cablesyequipos.com)

Se aceptan tarjetas de crédito

