



## Polea de cable abatible, con roldana simple

Capacidades 1.000 - 6.400 kg

Uno de los laterales monta una bisagra y puede ser abierto para un posicionamiento fácil y rápido del cable en la polea. Puede proveer un punto de anclaje rápido y versátil o servir de reenvío para un cable de acero.

### Características

- El movimiento del gancho en la dirección del tiro bloquea el cierre de la polea.
- Las roldanas de fundición de acero de alta calidad tienen ranuras mecanizadas y están equipadas de casquillos Permaglide®.
- Para la selección y clasificación de las poleas de cable se deben considerar los "Principios para Manejo de Cables" de la norma DIN 15020.

Los polipastos y carros Yale no han sido diseñados para aplicaciones de elevación de personas y no deben ser usados con ese propósito.

### Datos técnicos de las poleas de cable

Modelo	Núm. EAN 4025092*	Capacidad kg	Diámetro cable mm	Peso kg
Polea 1000	*455817	1.000	7	3,3
Polea 2000	*455794	2.000	13	8,9
Polea 3200	*455800	3.200	15	15,5
Polea 6400	*455824	6.400	18	26,5

### Medidas de las poleas de cable

Modelo	Polea 1000	Polea 2000	Polea 3200	Polea 6400
B, mm	118	199	230	270
B1, mm	76	92	108	116
B2, mm	17	24	28	35
C, mm	23	27	31	42
Ø D1, mm	85	150	180	210
Ø D2, mm	105	190	220	260
L, mm	305	425	496	655
L1, mm	200	263	295	375
L2, mm	23	30	40	47
R, mm	4	7	9	10

