

Equipo elevador cadena BRAVO™ con cadena de acero redondo, Capacidad de carga: 0,75t



Datos de pedido

Número de pedido	086014 0,75
GTIN	3600232440390
Clase de artículo	08Y

Descripción

Ejecución:

Equipos con carcasa de chapa de acero, peso extremadamente reducido, desbloqueo de cadena de serie, altura constructiva reducida, gancho forjado con alojamiento giratorio. Aplicación:

Polipasto universal de múltiples aplicaciones, incluso para las condiciones más difíciles.

Nota:

En el principio de funcionamiento del **freno de engranaje accionado por la carga**, la presión de frenado axial es generada por la misma carga, por lo cual es proporcional a la magnitud de esta. La carga se sujeta con seguridad en cualquier posición; para bajar es necesario superar la diferencia entre el par de frenado y el par de carga. Todos los equipos universales Yale están equipados con este sistema.

El **desbloqueo de cadena** permite la **fijación rápida** de la cadena sin carga; bajo el efecto de la carga, el **freno de engranaje accionado por la carga** se vuelve a cerrar automáticamente y la carga se retiene con seguridad.

El **acoplamiento de fricción** (opcional) evita una absorción de carga excesiva, con lo que se alarga la vida útil del equipo elevador.

Equipos con protección contra sobrecarga (acoplamiento de fricción) a petición.

Hoja de datos

Descripción técnica

Número de tramos de cadena	1
Longitud mínima entre los ganchos	315 mm
Fuerza de elevación con carga nominal	233 daN
Capacidad de carga	750 kg
Capacidad de carga t	0,75 t
Carcasa / material	Acero
Liberación cadena	SÍ
Ø eslabón	6 mm
Peso	7 kg
Longitud eslabón	18 mm
Altura de elevación normal	1,5 m
Tipo de producto	Equipo elevador / tracción de cadena