

Yale

Equipo elevador de palanca UNO plus A con cadena de acero redondo,
Capacidad de carga: 0,75t



Datos de pedido

Número de pedido	086017 0,75
GTIN	4053981776965
Clase de artículo	08Y

Descripción

Ejecución:

Construcción robusta de chapa de acero, diseño compacto. **Desbloqueo de cadena** de marcha suave. Guía de cadena para el movimiento de la cadena sin perturbaciones.

Aplicación:

Polipasto estándar fácil de manejar para uso polivalente.

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.

Modelo ATEX bajo petición

Descripción técnica

Liberación cadena	sí
Capacidad de carga	750 kg
Fuerza de elevación con carga nominal	22 daN
Carcasa / material	Chapa de acero
Número de tramos de cadena	1
Altura de elevación normal	1,5 m
Capacidad de carga t	0,75 t
Peso	6,3 kg
Tipo de producto	Equipo elevador / tracción de cadena