

# Yale

Equipo elevador con cadena de acero redondo, Capacidad de carga: 0,25t



## Datos de pedido

Número de pedido	086015 0,25
GTIN	4053981976464
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. Equipo universal modelo "Yalehandy"

### 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.

## Descripción técnica

Capacidad de carga	250 kg
Número de tramos de cadena	1
Liberación cadena	sí
Carcasa / material	Acero
Capacidad de carga t	0,25 t
Altura de elevación normal	1,5 m
Longitud mínima entre los ganchos	230 mm
Peso	2,2 kg
Tipo de producto	Equipo elevador / tracción de cadena