

## Cadena de amarre POWERTEX PLC

### Información del producto



### POWERTEX



Las cadenas de amarre POWERTEX PLC están hechas de cadenas de acero redondas de grado 8 de alta resistencia y ganchos de cierre en cada extremo.

Las cadenas están diseñadas para permitir un enganche rápido y seguro al remolque y a la carga a asegurar.

#### Características:

- Las cadenas de amarre POWERTEX son fuertes y confiables y constan de cadenas y ganchos que cumplen con la norma EN.
- Las cadenas de amarre están fabricadas según EN 12195-3.
- Cadenas pintadas electroforéticamente negras Grado 8 según EN818-2.
- Ganchos de horquilla pintados en polvo rojo con pestillos de alta resistencia según EN1677-2.
- Cada conjunto de cadena de amarre está marcado con un aluminio duradero.
- Etiqueta de identificación.
- Diseñado para ser utilizado con el aglutinante de carga POWERTEX.
- Se incluyen manuales de usuario en varios idiomas.

**Material:** cadena y ganchos de alta resistencia en grado 8 según la norma EN.

**Marcado:** According to standard, Según norma, POWERTEX, Capacidad de amarre, "Cadena de amarre - No para elevación" !, Fecha de fabricación, Número de lote

**Rango de temperatura:** -40°C hasta + 200 ° C.

**Acabado:** cadenas pintadas electroforéticamente negras y ganchos pintados en polvo rojo.

**Certificación:** EN 12195-3, EN 818-2, EN 1677-2

**Aviso:** No apta para elevación.

Referencia CYE	Diámetro cadena mm	LC kN	LC daN	Fuerza mínima de rotura MBL ton	EWL m	Tipo	Peso kg
Y6ACAD08PLC5	8	40	4.000	8	5	PLC8	7,8
Y6ACAD10PLC3	10	63	6.300	12,6	3,5	PLC10	9,3
Y6ACAD10PLC5	10	63	6.300	12,6	5	PLC10	12,6
Y6ACAD13PLC5	13	100	10.600	21,2	5	PLC13	21,6