

## Връзваща верига POWERTEX PLC.

### Информация за продукта



### POWERTEX

POWERTEX връзващите вериги PLC са направени от високоустойчиви вериги от кръгла стомана от Клас 8 и закопчалки на всеки край.

Веригите са проектирани, за да позволят бързо и сигурно закачане към ремаркетото и към товара, който трябва да бъде осигурен.

- Безопасни - POWERTEX връзващите вериги са здрави и надеждни и се състоят от вериги и закопчалки, съответстващи на стандартите EN.
- Връзващите вериги се произвеждат съгласно EN 12195-3
- Черни електрофоретично боядисани вериги от Клас 8 съгласно EN818-2
- Червени боядисани закопчалки с тежки затварящи механизми съгласно EN1677-2
- Всяка сглобка на връзваща верига е маркирана с издържлива алуминиева идентификационна табела
- Предназначени за употреба със затягащата се верига POWERTEX
- Поставени са ръководства на много езици.

[... Read more](#)

**Материал:** Високоустойчива верига и куки от Клас 8, съгласно стандарт EN.

**Маркировка:** Съгласно релевантния стандарт, POWERTEX, работна товароносимост, "Връзваща верига - Не за повдигане"!, Дата на производство, Номер на партида. За двукомпонентната връзваща система STF е маркирана на натягателя, а не на веригата!

**Работна температура:** -40°C до + 200°C.

**Покритие:** Вериги, боядисани с черна електрофоретична боя, и куки, боядисани с червена прахова боя.

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

**Забележка:** За двукомпонентната връзваща система STF е маркирана на натягателя, а не на веригата.

**Предупреждение:** Не е одобрено за повдигане.

## Връзваща верига POWERTEX PLC.

### Технически данни

Продуктов номер	Диаметър на веригата мм	LC kN	Работно усилие (LC) daN	Разкъсващо усилие тон	Работна дължина m	Модел	Тегло кг
14.11PLC81390850	8	40	4 000	8	5	PLC8	7,8
14.11PLC81390880	8	40	4 000	8	8	PLC8	12,7
14.11PLC81391035	10	63	6 300	12,6	3,5	PLC10	9,3
14.11PLC81391050	10	63	6 300	12,6	5	PLC10	12,6
-	10	63	6 300	12,6	6	PLC10	15,3
14.11PLC81391080	10	63	6 300	12,6	8	PLC10	19,7
-	10	63	6 300	12,6	10	PLC10	23,9
14.11PLC81391350	13	100	10 000	21,2	5	PLC13	21,6
14.11PLC81391380	13	100	10 000	21,2	8	PLC13	32,8
-	13	100	10 000	21,2	10	PLC13	40,6
14.11PLC81391650	16	160	16 000	32	5	PLC16	33,9