

## Aufhängerung POWERTEX MX - XL



### Produktinformation

Die Bauteile müssen einem Prüflasttest mit dem 2,5-fachen des Wertes und einer maximalen Verformung von 1 % standhalten und müssen einem Ermüdungstest mit 20.000 Zyklen bei dem 1,5-fachen des Wertes standhalten.

**Kennzeichnung:** nach Norm, POWERTEX + Modell (MX-10-10) + Rückverfolgbarkeitscode

**Standard:** AS 3776

**Standard:** EN 1677-4

(+25% WLL)

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

**Güteklasse:** 10

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Nutzlänge mm	Für Kette mm, 1-Strang	A mm	B mm	H mm	S (mm)	Ø (mm)	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
402100400760	MX-10-10	4	340	10	340	180	43	13,5	25	3,7	3
402100670760	MX-13-10	6,7	340	13	340	180	43	15	27	4,4	3
402101000760	MX-16-10	10	340	16	340	180	60	18	33	6,6	3
402101600760	MX-20-10	16	340	20	340	180	60	20	38	8,9	3

# Blaupause

