



Speziell entwickelt für Green Pin Tycan®

Das Green Pin Tycan® Verbindungsglied GK10 wird zur Verbindung von Green Pin Tycan® Kettensträngen genutzt.

Das Verbindungsglied wird aus hochfestem Güteklasse 10 Stahl gefertigt und ist in den Arbeitsbelastungsgrenzen von 2.6 bis 10.3 t lieferbar und mit einer Zurrkraft von 10 t und 13.6 t lieferbar.

Für mehr Informationen kontaktieren Sie bitte info@greenpin.com.

Produkt update

März 2022

Green Pin Tycan® Verbindungsglied GK10

Produktcode: UMJT
Material: legierter Stahl, Güteklasse 10
Sicherheitsfaktor: Mindestbruchlast = 4-fache WLL und Mindestbruchlast = 2-fache Zurrkraft
Oberflächenbehandlung: blau lackiert
Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +200°C (-40°F bis +392°F)
Zertifikate: 2.1 2.2 3.1 MPI^b MTC^a

Artikelnummer	Ketten-durchmesser	WLL	Durch-messer	äußere Breite	innere Weite	innere Länge	innere Länge	Augen-durch-messer	innere Weite	Durch-messer	Gewicht pro Stück
	mm	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	kg
GPUMJT15	11x15	2.6	9	57	14	20	55	16	19	13	0.21
GPUMJT20	11x20	4	12	66	18	23	64	18	23	16	0.36
GPUMJT30	13x30	6.8	16	83	21	32	85	24	28	20	0.75
GPUMJT40	15x40	10.3	19	103	25.5	40	107.5	28	34	24	1.46

Artikelnummer	Ketten-durchmesser	WLL	Durch-messer	äußere Breite	innere Weite	innere Länge	innere Länge	Augen-durch-messer	innere Weite	Durch-messer	Gewicht pro Stück
	inch	t	a inch	b inch	c inch	d inch	e inch	f inch	g inch	h inch	lbs
GPUMJT15	7/16 x 19/32	2.6	11/32	2 1/4	9/16	25/32	2 5/32	5/8	3/4	1/2	0.46
GPUMJT20	7/16 x 25/32	4	15/32	2 19/32	23/32	29/32	2 17/32	23/32	29/32	5/8	0.79
GPUMJT30	1/2 x 1 3/16	6.8	5/8	3 9/32	13/16	1 1/4	3 11/32	15/16	1 1/8	25/32	1.65
GPUMJT40	19/32 x 1 9/16	10.3	3/4	4 1/16	31/32	1 9/16	4 7/32	1 1/8	1 11/32	15/16	3.22

