

CARATTERISTICHE
SPECIFICATION

The Modulift spreader is modular in length and every spreader consists of 1 pair of End Units and Drop Links, with intermediate struts that can be bolted into the assembly to achieve different spans.
The QJ2 has an assembled span ranging from 300 mm to 1,2 m in 100 mm increments.

SPECIFICATION

- Rated at 2t WLL at 1,2 m span
- Sling to vertical angle β : 45 degrees or less
- End Units and Drop Links are rated at 1t WLL each

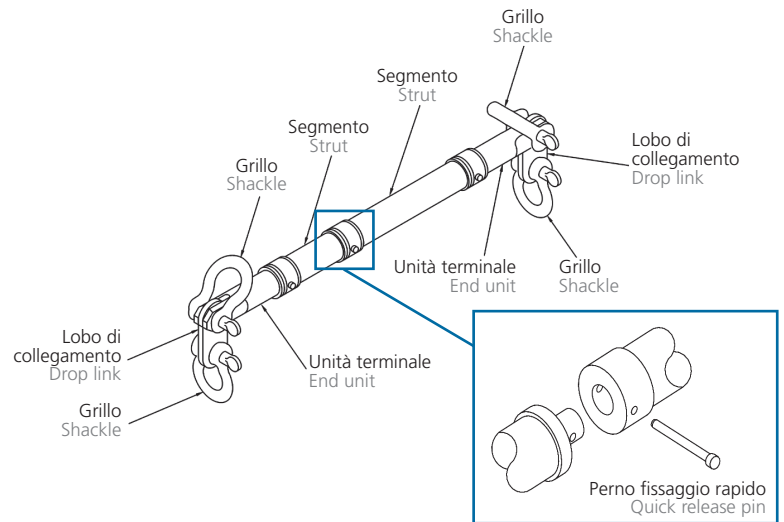
I distanziatori di carico Modulift sono modulari in lunghezza e ogni sistema è composto da una coppia di unità terminali complete di lobi di collegamento e da segmenti intermedi che possono essere assemblati facilmente per ottenere la lunghezza desiderata.

La serie QJ2 consente di assemblare bilancini con lunghezze da 300 mm fino a 1,2 m impiegando segmenti a partire da 100 mm.

CARATTERISTICHE

- 2 t di portata con 1,2 m di luce tra gli attacchi
- Angolo β max consentito: 45 gradi
- Ogni unità terminale con il proprio lobo di collegamento è dimensionato per 1t di portata

Descrizione componenti Component list	Rif. Part ref	Peso cad. (g) Weight / pc (g)
Unità terminali maschio / Male end unit	P1	925
Unità terminali femmina / Female end unit	P2	925
Lobi di collegamento / Drop Link	P3	100
Segmento / Strut: 0,3 m	P4	840
Segmento / Strut: 0,2 m	P5	640
Segmento / Strut: 0,1 m	P6	420
Grilli / Shackles: 2 t	P7	440
Grilli / Shackles: 1,5 t	P8	250
Perno fissaggio rapido / Quick release pins	P9	
Valigia / Case	P10	1,4 kg



PORTATA / LUNGHEZZA QUICKJOINTS
QUICKJOINTS LOAD V SPAN

Luce Span m	ANGOLO β 45° ANGLE β 45°		ANGOLO β 30° ANGLE β 30°		Assemblaggio consigliato UT - Unità Terminali (0,15 m) Recommended configuration EU - End Unit					
	Portata WLL t	Lunghezza min. tirante Min. sling length m	Portata WLL t	Lunghezza min. tirante Min. sling length m	UT	UT	UT	UT	UT	UT
300	2	0,25	2	0,3	UT	UT	-	-	-	-
400	2	0,28	2	0,4	UT	100	UT	-	-	-
500	2	0,36	2	0,5	UT	200	UT	-	-	-
600	2	0,43	2	0,6	UT	300	UT	-	-	-
700	2	0,5	2	0,7	UT	300	100	UT	-	-
800	2	0,57	2	0,8	UT	300	200	UT	-	-
900	2	0,64	2	0,9	UT	300	300	UT	-	-
1000	2	0,71	2	1	UT	300	300	100	UT	-
1100	2	0,78	2	1,1	UT	300	300	200	UT	-
1200	2	0,85	2	1,2	UT	100	300	300	200	UT

