

Рим болт Theira - тип F клас 10

Інформація про товар



Точки кріплення можуть бути навантажені у всіх напрямках з граничним робочим навантаженням. Всі точки обертаються, щоб уникнути тріщин, які також дозволяють складати його в сторону, коли він не використовується. Крім того, він має шарикопідшипник, завдяки якому підйомне вухо завжди знаходиться в правильному напрямку до навантаження.

Особливості:

- Тиснена вантажопідйомність відноситься до типу кріплення на 90°.
- В якості сполучних елементів допустимі гвинти класу якості 10.9 з зазором.
- За запитом ми поставляємо різні різьбові версії та довжини.

... [Read more](#)

Матеріал: Вухо і вертлюг з легованої сталі класу 10.

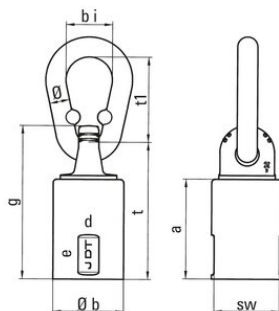
Маркування: CE-marked, UKCA-marked, вантажопідйомність

Покриття: фарбований

Коефіцієнт запасу міцності: 4:1

Рим болт Theira - тип F клас 10

Креслення



Technical data

Код товару	Код	Вантажопідйомність тон	Thread mm	Tightening torque Nm	Pitch DIN 13	a mm	Ø b mm	b i mm	d mm	e mm	g mm	SW mm	t mm	t1 mm	Ø mm	Вара кг
42150381800000	TP-F 0.5	0,5	M 12	15-40	1,75	45	36,5	32	M 12	15	73	34	66	55	13	0,6
42150381801000	TP-F 1	1	M 16	45-130	2	52	36,5	32	M 16	20	80	34	73	55	13	0,7
42150381802000	TP-F 1.7	1,7	M 20	100-170	2,5	66	52	34	M 20	25	106	46	95	70	16	1,5
42150381804000	TP-F 2.1	2,1	M 24	190-280	3	80	57	45	M 24	30	120	50	108	85	18	2,1
42150381806000	TP-F 3.2	3,2	M 30	230-400	3,5	94	70	46	M 30	40	148	65	131	86	20	3,7
42150381808000	TP-F 5	5	M 36	270-600	4	107	80	60	M 36	45	164	75	145	115	23	5,8