

## Рим болт ТР клас 10

### Інформація про товар



Точки можуть бути навантажені у всіх напрямках з межею робочого навантаження. Всі точки обертаються, щоб уникнути тріщин, що також дозволяє складати їх в сторону, коли вони не використовуються. Крім того, він має кульовий шарнір, завдяки якому підйомне вушко завжди знаходиться в правильному напрямку по відношенню до навантаження.

... [Read more](#)

**Матеріал:** Вухо і вертлюг з легованої сталі класу 10.

**Маркування:** CE-marked, UKCA-marked, вантажопідйомність

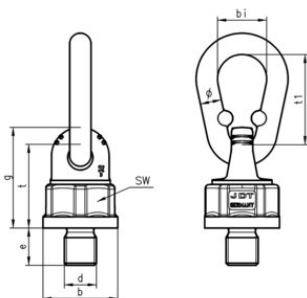
**Покриття:** фарбований

**Примітка:** Поверхня, до якої прикріплені підйомні вушка, повинна бути плоскою і витримувати навантаження, якій вона буде піддаватися.

**Коефіцієнт запасу міцності:** 4:1

## Рим болт TP клас 10

### Креслення



### Technical data

Код товару	Код	Вантажопідйомність тон	Thread mm	Tightening torque Nm	Pitch DIN 13	b мм	bi мм	d мм	e мм	g мм	SW мм	t мм	t1 мм	mm	ø мм	Вага кг
42150381400001	TP 0.7	0,5	M 10 x 18	40	1,5	36,5	32	M 10	18	48	34	41	55	13		0,42
42150381400000	TP 0.7	0,7	M 12 x 18	40	1,75	36,5	32	M 12	18	48	34	41	55	13		0,43
42150381400002	TP 0.7	0,7	M 12 x 25	40	1,75	36,5	32	M 12	25	48	34	41	55	13		0,43
42150381400003	TP 0.7	1	M 14 x 20	40	2	36,5	32	M 14	20	48	34	41	55	13		0,43
42150381401000	TP 1.4	1,4	M 16 x 20	130	2	36,5	32	M 16	20	48	34	41	55	13		0,43
42150381401001	TP 1.4	1,4	M 16 x 30	130	2	36,5	32	M 16	30	48	34	41	55	13		0,44
42150381401002	TP 1.4	1,7	M 20 x 30	130	2,5	36,5	32	M 20	30	48	34	41	55	13		0,46
42150381401003	TP 1.4	1,7	M 24 x 30	130	3	36,5	32	M 24	30	48	34	41	55	13		0,49
42150381402000	TP 2.5	2,5	M 20 x 30	170	2,5	52	34	M 20	30	68	46	57	70	16		0,95
42150381402001	TP 2.5	2,5	M 20 x 40	170	2,5	52	34	M 20	40	68	46	57	70	16		0,97
42150381402002	TP 2.5	2,5	M 20 x 50	170	2,5	52	34	M 20	50	68	46	57	70	16		1,04
42150381402003	TP 2.5	2,5	M 20 x 70	170	2,5	52	34	M 20	70	68	46	57	70	16		1,07
42150381404000	TP 4	4	M 24 x 30	280	3	57	45	M 24	30	75	50	63	85	18		1,43
42150381404001	TP 4	4	M 24 x 45	280	3	57	45	M 24	45	75	50	63	85	18		1,48
42150381404002	TP 4	4	M 24 x 50	280	3	57	45	M 24	50	75	50	63	85	18		1,5
42150381404003	TP 4	4	M 30 x 35	280	3,5	57	45	M 30	35	75	50	63	85	18		1,5
42150381406000	TP 6.7	6,7	M 30 x 35	400	3,5	70	45	M 30	35	95	65	78	86	20		2,33
42150381406001	TP 6.7	6,7	M 30 x 45	400	3,5	70	46	M 30	45	95	65	78	86	20		2,37
42150381406002	TP 6.7	6,7	M 30 x 50	400	3,5	70	46	M 30	50	95	65	78	86	20		2,44
42150381406003	TP 6.7	6,7	M 30 x 60	400	3,5	70	46	M 30	60	95	65	78	86	20		2,45
42150381408000	TP 8	8	M 30 x 35	600	3,5	81	60	M 30	35	106	75	86	115	23		3,59
42150381408001	TP 8	8	M 30 x 45	600	3,5	81	60	M 30	45	106	75	86	115	23		3,64

## Рим болт TP клас 10

### Technical data

Код товару	Код	Вантажопідйомність тон	Thread mm	Tightening torque Nm	Pitch DIN 13	b мм	bi мм	d мм	e мм	g мм	SW мм	t мм	t1 мм	mm	ø мм	mm	Вага кг
42150381410000	TP 10	10	M 36 x 50	600	4	81	60	M 36	50	106	75	86	115	23		3,72	
42150381410001	TP 10	10	M 36 x 54	600	4	81	60	M 36	54	106	75	86	115	23		3,82	
42150381412003	TP 12.5	12,5	M 42 x 50	700	4,5	81	60	M 42	50	106	75	86	115	23		3,82	
42150381412002	TP 12.5	12,5	M 42 x 60	700	4,5	81	60	M 42	60	106	75	86	115	23		3,91	
42150381412000	TP 12.5	12,5	M 42 x 63	700	4,5	81	60	M 42	63	106	75	86	115	23		3,94	
42150381412013	TP 12.5	12,5	M 45 x 60	700	4,5	81	60	M 45	60	106	75	86	115	23		4,03	
42150381412001	TP 12.5	12,5	M 48 x 72	700	5	81	60	M 48	72	106	75	86	115	23		4,33	
42150381417003	TP 17	13	M 42 x 60	800	4,5	104	70	M 42	60	127	95	106	140	30		7,34	
42150381417000	TP 17	17	M 45 x 60	800	4,5	104	70	M 45	60	127	95	106	140	30		7,5	
42150381417001	TP 17	17	M 48 x 60	800	5	104	70	M 48	60	127	95	106	140	30		7,57	
42150381417002	TP 17	18	M 56 x 78	900	5,5	104	70	M 56	78	127	95	106	140	30		8	
42150381420000	TP 20	20	M 64 x 96	900	6	104	70	M 64	96	127	95	106	140	30		8,85	
42150381420001	TP 20	20	M 64 x 110	900	6	104	70	M 64	110	127	95	106	140	30		9,2	
42150381428000	TP 28	28	M 64 x 96	1 000	6	129	80	M 64	96	174	115	135	170	35		16,3	
42150381428001	TP 28	28	M 72 x 120	1 200	6	129	80	M 72	120	174	115	135	170	35		17,6	
42150381428002	TP 28	28	M 80 x 150	1 200	6	129	80	M 80	150	174	115	135	170	35		19,5	
42150381435002	TP 35	35	M 72 x 120	1 200	6	148	100	M 72	120	187	135	146	220	43		23,5	
42150381435000	TP 35	35	M 80 x 120	1 400	6	148	100	M 80	120	187	135	146	220	43		25,1	
42150381435001	TP 35	35	M 90 x 150	1 500	6	148	100	M 90	150	187	135	146	220	43		27,6	
42150381440002	TP 40	40	M 80 x 120	1 500	6	170	110	M 80	120	233	150	182	240	46		35,5	
42150381440015	TP 40	40	M 72 x 108	1 200	6	170	110	M 72	108	233	150	182	240	46		35,5	
42150381440000	TP 40	40	M 90 x 115	1 500	6	170	110	M 90	115	233	150	182	240	46		36,5	
42150381440003	TP 40	40	M 90 x 150	1 500	6	170	110	M 90	150	233	150	182	240	46		38	
42150381440001	TP 40	40	M 100 x 150	1 700	6	170	110	M 100	150	233	150	182	240	46		39,8	
42150381448000	TP 48	48	M 80 x 120	1 500	6	170	110	M 80	120	233	150	182	240	46		36,5	
42150381450000	TP 50	50	M 90 x 115	1 500	6	170	110	M 90	115	233	150	182	240	46		38	
42150381450001	TP 50	50	M 100 x 150	1 700	6	170	110	M 100	150	233	150	182	240	46		39,8	