



## Cancámo Doble Giratorio Codipro DSR UP

### Información del producto

El cancámo giratorio doble DSR UP ha sido especialmente diseñado para garantizar elevaciones bajo carga. Su doble articulación le permite alinearse perfectamente con la eslinga

#### Características:

- Giratorio bajo carga
- Utilizable para cualquier tipo de operación de elevación
- Dos formas de apretar: llave Allen o llave dinamométrica (también para hexágono externo)
- El par de apriete está estampado en todos los anillos de elevación de la gama GRADUP.

**Material:** Acero de alta resistencia

**Marcado:** According to standard, CE-marked

**Rango de temperatura:** -20°C hasta +200°C

**Certificación:** EN 1677-1

*except grade/WLL*

**Coefficiente de seguridad:** 5:1

Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Rosca M	Par de apriete Nm	A mm	B mm	C mm	D	E	F mm	G	H mm	L1 mm	S1 mm	S2 mm	Peso kg
Y6ADSRM05UP0	0,07	M5 (x0.8)	3	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
Y6ADSRM06UP0	0,15	M6 (x1)	4	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
Y6ADSRM08UP0	0,4	M8 (x1.25)	6	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
Y6ADSRM10UP0	0,7	M10 (x1.50)	10	33	30	30	38	27	14	53	9,5	18	8	16	0,3
Y6ADSRM12UP0	1,05	M12 (x1.75)	15	33	30	30	38	27	14	53	9,5	21	8	16	0,3
Y6ADSRM14UP0	1,4	M14 (x2)	30	45	40	45	53	38	17	76	13	23	8	20	0,9
Y6ADSRM16UP0	2	M16 (x2)	50	45	40	45	53	38	17	76	13	27	8	20	0,9
Y6ADSRM18UP0	2,3	M18 (x2.5)	70	45	40	45	53	38	17	76	13	27	8	20	0,9
Y6ADSRM20UP2	2,5	M20 (x2.5)	100	45	40	45	53	38	17	76	13	30	8	20	0,9
Y6ADSRM20UP3	2,9	M20 (x2.5)	100	62	55	60	83	55	25	115	19	25	14	24	2,6
Y6ADSRM22UP0	3,5	M22 (x2.5)	120	62	55	60	83	55	25	115	19	33	14	24	2,6
Y6ADSRM24UP0	4,4	M24 (x3)	160	62	55	60	83	55	25	115	19	36	14	24	2,6
Y6ADSRM27UP0	5,7	M27 (x3)	200	62	55	60	83	55	25	115	19	40	14	24	2,7
Y6ADSRM30UP6	6	M30 (x3.5)	250	62	55	60	83	55	25	115	19	45	14	24	2,7
Y6ADSRM30UP8	6,7	M30 (x3.5)	250	80	77	78	98	71	26	141	28	45	14	30	5,4

# Plano

