



## Anschlagpunkt Codipro DSP - Dreh- und schwenkbar

### Produktinformation

Der doppelt drehbare Anschlagpunkt DSP bietet die Möglichkeit, anderes Hebezubehör zu adaptieren: Durchführen eines Kabels oder Seils, Anbringen eines Rings mit großer Öse für die Verwendung von Haken, die im Verhältnis zum Anschlagring unproportional sind.

Mit seinem doppelten Drehgelenk kann der DSP-Ring perfekt auf das Anschlagmittel abgestimmt werden. Er besteht aus einem Stahlring, der einen Drehbereich von 360° hat.

#### Merkmale

- 360° drehbar.
- Schwenken unter Last.
- 180°-Gelenk.
- Anti-Riss-Kontrolle auf 100% des Produkts.
- Ermüdungstest.

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Temperaturbereich:** -20°C bis zu + 200°C

**Standard:** EN 1677-1

**Sicherheitsbeiwert:** 5:1

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Gewinde mm	Anzugsmoment Nm	Standard mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	L1 mm	S1 (mm)	S2 (mm)	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
4215DSPM8	0,4	M 8 (x1.25)	6	15	33	56	30	19	19	58	9,5	15	8	16	0,3	5
4215DSPM10	0,7	M 10 (x1.50)	10	18	33	56	30	19	19	58	9,5	18	8	16	0,3	5
4215DSPM12	1,05	M 12 (x1.75)	15	21	33	56	30	19	19	58	9,5	21	8	16	0,3	5
4215DSPM14	1,4	M 14 (x2)	30	23	45	81	45	25	27	79	13	23	8	20	0,9	5
4215DSPM16	2	M 16 (x2)	50	27	45	81	45	25	27	79	13	27	8	20	0,9	5
4215DSPM18	2,3	M 18 (x2.5)	70	27	45	81	45	25	27	79	13	27	8	20	1	5
4215DSPM20	2,5	M 20 (x2.5)	100	30	45	81	45	25	27	79	13	30	8	20	1	5

## Blaupause

