

## Punkt podnoszący podwójny zawias CODIPRO SS FE DSR (female)

### Informacja o produkcie



Punkt podnoszący ze stali nierdzewnej SS DSR to podwójny punkt obrotowy. Może być stosowany w wilgotnym, agresywnym, chemicznym środowisku, środowisku morskim. Jest specjalnie zaprojektowany do jednoczesnego podnoszenia i obracania ładunków. Jego podwójne działanie obrotowe zapewnia idealne dopasowanie do zawiesia.

Może obracać się pod obciążeniem

... [Read more](#)

**Materiał:** AISI 316 L

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakres temperatur:** -20°C + 200°C

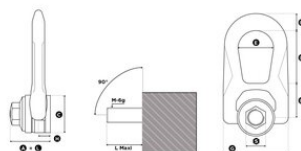
**standard:** EN 1677-1

*except grade/WLL*

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 5:1

## Punkt podnoszący podwójny zawias CODIPRO SS FE DSR (female)

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Gwint	Moment obrotowy Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L max mm	S mm	Waga kg
4215SSFEDSRM8	0,3	M 8 (x1,25)	6	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
4215SSFEDSRM10	0,5	M 10 (x1,50)	10	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
4215SSFEDSRM12	0,8	M 12 (x1,75)	15	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
4215SSFEDSRM14	1	M 14 (x2)	30	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
4215SSFEDSRM16	1,4	M 16 (x2)	50	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
4215SSFEDSRM18	1,4	M 18 (x2,5)	70	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6
4215SSFEDSRM20	1,4	M 20 (x2,5)	100	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6
4215SSFEDSRM22	2,2	M 22 (x2,5)	120	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6