



## Nostosanka FE DSR UP luokka 8

### Tuotekuvaus

**Yleistä:** Nostosanka FE DSR UP leikarilla soveltuu nostoon kaikissa asennoissa. Silmukka kääntyy myös kuormitettuna kuormituksen suuntaan.

**Nostosanka FE DSR UP tekniset tiedot:**

- Kääntyminen kuormituksen alla.
- Voidaan käyttää kaikenlaisiin nostotoimintoihin.
- Kiristysmomentti leimataan kaikkiin GRADUP-sarjan nostorenkaisiin.

**Materiaali:** Korkean vetolujuuden omaava teräs.

**Merkintä:** Standardin mukaan, CE-merkintä

**Standardi:** EN 1677-1  
*paitsi luokka/WLL*

**Varmuuskerroin:** 5:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Kierre mm	Kiristysvoima Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L max. mm	S mm	Paino kg
4215FEDSRM8UP	0,4	M 8 (x1,25)	6	45	40	45	53	38	17	76	13	45	20	0,9
4215FEDSRM10UP	0,7	M 10 (x1,50)	10	45	40	45	53	38	17	76	13	45	20	0,9
4215FEDSRM12UP	1,05	M 12 (x1,75)	15	45	40	45	53	38	17	76	13	45	20	0,9
4215FEDSRM14UP	1,4	M 14 (x2)	30	45	40	45	53	38	17	76	13	45	20	0,9
4215FEDSRM16UP	2	M 16 (x2)	50	45	40	45	53	38	17	76	13	45	20	0,9
4215FEDSRM18UP	2,3	M 18 (x2,5)	70	62	55	60	83	55	25	115	19	62	24	2,6
4215FEDSRM20UP	2,5	M 20 (x2,5)	100	62	55	60	83	55	25	115	19	62	24	2,6
4215FEDSRM22UP	3,5	M 22 (x2,5)	120	62	55	60	83	55	25	115	19	62	24	2,6

## Mittakuva

