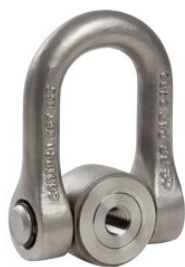


Такелажна скоба подвійного обертання з внутрішнім різьбленням Codipro SS FE DSS

Інформація про товар



Подвійна поворотна скоба з нержавіючої сталі з внутрішньою різьбою SS FES

Конструкція: центроване підйомне кільце з подвійним шарніром, за винятком SEB, поворотний рим-болт на 360°.

... [Read more](#)

Матеріал: нержавіюча сталь AISI 316 L

Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked, Відповідність директивам ЄС, якість сталі GROUP, рекомендований крутний момент затягування, марка виробника, мітки простежуваності кожного компонента (Blacksmith + номер партії), різьблення

Температурний режим: -20°C + 200°C

Покриття: Антикоровізне покриття на незабарвлених частинах поворотних точок підйому CODIPRO і помаранчевий колір (RAL 2002) для кріплення.

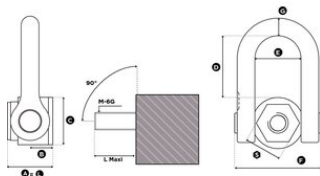
Стандарт: EN 1677-1

except grade/WLL

Коефіцієнт запасу міцності: 5:1

Такелажна скоба подвійного обертання з внутрішнім різьбленням Codipro SS FE DSS

Креслення



Technical data

Код товару	Вантажопідйомність тон	Thread	Torque Nm	A мм	B мм	C мм	D, мм	E мм	F мм	G, мм	L max. мм	S мм	Вага кг
4215SSFEDSSM24	2,7	M 24 (x3)	160	66	31	70	98	73	149	30	66	50	5,8
4215SSFEDSSM30	3,5	M 30 (x3.5)	250	66	31	70	98	73	149	30	66	50	5,8
4215SSFEDSSM33	3,5	M 33 (x3.5)	250	66	31	70	98	73	149	30	66	50	5,8
4215SSFEDSSM36	5	M 36 (x4)	320	66	31	70	98	73	149	30	66	50	5,8