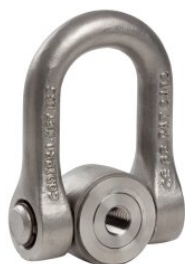


Szaki Codipro SS FE DSS Podwójny do olinowania z gwintem wewnętrznym

Informacja o produkcie



SS FE szaki żeński podwójny wspornik obrotowy ze stali nierdzewnej

Konstrukcja: wyśrodkowany punkt podnoszący z podwójnym zawiasem, z wyjątkiem SEB, obrotowa Śruba oczkowa 360°.

... [Read more](#)

Materiał: AISI 316 L

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, Zgodność z dyrektywami UE, jakość stali GRADUP, zalecany moment dokręcania, marka producenta, znaki identyfikowalności każdego elementu (Blacksmith + numer partii), gwint

Zakres temperatur: -20°C + 200°C

Zakończenie: Powłoka antykorozyjna na niepomalowanych częściach obrotowych punktów podnoszenia CODIPRO i kolor pomarańczowy (RAL 2002) do mocowania.

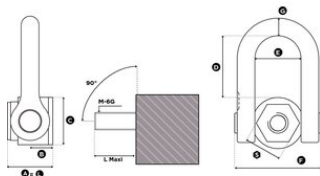
standard: EN 1677-1

except grade/WLL

Współczynnik bezpieczeństwa: 5:1

Szakele Codipro SS FE DSS Podwójny do olinowania z gwintem wewnętrznym

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Gwint	Moment obrotowy Nm	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	E mm	F mm mm	G mm	L max mm mm	S mm mm	Waga kg
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