



## Скоба такелажна Crosby G-2160E широкий корпус

### Інформація про товар



Всі скоби 2160E індивідуально протестовані і піддаються магнітно-молекулярному контролю.

Пробні випробування проводяться наступним чином:

7-75 метричних тонн і 200-300 метричних тонн: 2 x WLL.

125 метричних тонн: 1.6 x WLL.

Всі номінальні значення вказані в метричних тоннах, тиснені на бічній стороні кабелю.

Висока міцність синтетичних круглопрядних стропів або канатних стропів. Збільшення радіуса дуги шакли забезпечує мінімум на 58% більшу несучу поверхню строба і усуває необхідність в каушах. Збільшує корисну міцність строба мінімум на 15% і значно покращує термін служби строп.

Оснащений RFID.

**Матеріал:** Кована легована сталь

**Маркування:** Згідно зі стандартом, CE-marked

**Температурний режим:** -40°C до +204°C

**Стандарт:** EN 13889

Код товару	Вантажопідйомність тон	Effective Body Diameter mm	A mm	B +/- 6.35 mm	C mm	D +/- .5 mm	E mm	G mm	H mm	J mm	K mm	M mm	N mm	P mm	R mm	Вага кг
420107501030	75	160	382	105	60,7	69,9	136	95,3	293	127	92,5	102	45,7	321	474	49,9
420112501030	125	173	450	130	78,7	80	165	95,3	365	150	110	102	45,7	393	584	86,2
420120001030	200	241	491	150	86,1	105	214	133	480	219	138	102	45,7	515	773	185
420130001030	300	290	574	187	109	133	267	156	600	264	160	102	45,7	608	953	357

## Креслення

