



ROBUR 8098SL/G10
Подвеска для подъема,
самозапирающиеся крюки и
укорачиватели, цепь с 4



Сертификаты и стандарты



Характеристики

Сочетание безопасности, эффективности и долговечности, что делает их особенно подходящими для грузоподъемных операций в промышленности.

ПОВЫШЕННАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Высокопрочные легированные стали обеспечивают высокие механические характеристики по сравнению с аксессуарами 8-й степени стали.

ПОДХОДИТ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спроектированные таким образом, чтобы выдержать более 20 000 рабочих циклов при полной нагрузке, они подходят для непрерывного и многократного использования при максимальной мощности.

ИЗНОСОСТОЙКИЙ

Они менее подвержены износу и деформации, поэтому имеют более длительный срок службы, что снижает необходимость замены.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

По сравнению с цепными стропами класса 8, цепные стропы класса 10 при той же грузоподъемности весят в среднем на 30% меньше, что облегчает маневренность и монтаж.



Размеры



Сертификаты и стандарты

CE

ССЫЛКИ

	Art.	 D mm	L m	WLL ton
080981201	8098SL/G10 D6-1	6*	1	3
080981202	8098SL/G10 D6-2	6*	2	3
080981203	8098SL/G10 D6-3	6*	3	3
080981204	8098SL/G10 D6-4	6*	4	3
080981241	8098SL/G10 D8-1	8*	1	5,3
080981242	8098SL/G10 D8-2	8*	2	5,3
080981243	8098SL/G10 D8-3	8*	3	5,3
080981244	8098SL/G10 D8-4	8	4	5,3
080981251	8098SL/G10 D10-1	10*	1	8
080981252	8098SL/G10 D10-2	10	2	8
080981253	8098SL/G10 D10-3	10	3	8
080981254	8098SL/G10 D10-4	10	4	8
080981331	8098SL/G10 D13-1	13	1	14
080981332	8098SL/G10 D13-2	13	2	14
080981333	8098SL/G10 D13-3	13	3	14
080981334	8098SL/G10 D13-4	13	4	14

Отсканируйте QR-код, чтобы получить доступ к
Технические характеристики, носители и

