

Строп круглопрядний EXTREEMA®

Інформація про товар



На відміну від класичних строп, конструкція канатів EXTREEMA® заснована на технології паралельних волокон, з яких складається ядро.

Ядро строп EXTREEMA® завжди виготовляється з 100% високоефективних волокон, таких як Дунеєма® або НМРЕ. Таким чином, ці стропа в 15 разів міцніше стали за вагою. Порівняння таких же строп, виготовлених з НМРЕ / Дунеєма®, зі стропами зі сталевих канатів дає зниження ваги до 80% в порівнянні зі сталевими канатами.

Важливо, щоб при виборі відповідного рукава для вашого стропа враховувалися обставини підйому. Правильний захист захищає матеріал сердечника від пошкоджень на ранній стадії, але додатково забезпечує належний додатковий захист (на опорних точках, Гострих предметах і т.д.).

Переваги Дунеєма® :

- Стропа легкі і прості в обігу, що робить їх надзвичайно ергономічними при підйомі важких вантажів.
- Розтяжність менше 1%, тому вони підходять для розрахунку висоти підйому.
- Невеликий діаметр завдяки більш міцному матеріалу, ніж звичайні поліефірні стропа.
- D: D до 1: 1 для круглих строп до 150 т, вище D: d=1: 1,5
- Стійкість до хімічних речовин, але при контакті з хімічними речовинами завжди повідомляйте нам про це
- Не вбирає воду, стропа Extreema® плавають на воді
- Більш тривалий життєвий цикл в порівнянні з поліефірними стропами
- Відсутність іржі і корозії, як у сталевих канатів

Матеріал: 100% Дунеєма® або НМРЕ

Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked

Температурний режим: -50°C до +70°C

Стандарт: EN 1492-2

Коефіцієнт запасу міцності: 7:1

Код товару

Вантажопідйомність
ТОН

-	3
-	4
-	5
-	5
12.20EXL0100XXX	10
-	10
-	10
-	10
-	10
12.20EXL0120XXX	12
-	12
-	12
-	12
-	12
-	12
-	12
-	12
-	12
12.20EXL0150XXX	15
-	15
-	15
-	15
-	15
-	15

-	40
-	40
-	40
-	40
-	40
12.20EXL0500XXX	50
-	50
-	50
-	50
-	50
-	60
-	65
-	70
-	70
12.20EXL0750XXX	75
-	80
-	80
-	80
-	80
-	80
12.20EXL1000XXX	100
-	100
-	100

-	100
-	100
-	100
-	120
-	120
12.20EXL1250XXX	125
-	125
-	125
12.20EXL1500XXX	150
12.20EXL2000XXX	200