

Стоманени въжета ROPETEX S33

Информация за продукта

ROPETEX



ROPETEX S33 е оборудван с ядро от телени нишки (WSC), което придава на въжето добра здравина и разумен баланс между устойчивост на умора и износване.

ROPETEX S33 може да се използва за приложения, при които въжето преминава през ролки и шайби. Също така за кранове с малка височина, когато не е необходимо въже, устойчиво на въртене.

Конструкцията има добра устойчивост на смачкване, когато е навита на барабан.

Типични приложения:

- гаражни врати
- индустриални врати
- приложения за повдигане
- сапани
- въжета за лебедки
- въжета за задържане

Структура: 6x19M-WSC

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт

Работна температура: -40°C до +200°C, за работни температури между 100°C и 200°C намалете MBF с минус 10%

Стандарт: EN 12385-4

Коефициент на запълване: 0,53

RCN: 04

General use



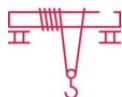
Въже за телфер



Укрепване на констрикции



Мостови кранове



Земеделие и животновъдство



Въжени сапани



Продуктов номер	Диаметър на въжето	Метална зона мм ²	Мин. разкъсващо усилие kN 1960 N/mm ²	Тегло кг/100м
101100304270060	3	3,76	6.39	3,43
101100404270060	4	6,69	11.4	6,1
101100504270060	5	10,5	17.7	9,53
101100604270060	6	15	25.5	13,7
101100704270060	7	20,5	34.8	18,7
101100804270060	8	26,8	45.4	24,4
101100904270060	9	33,9	57.5	30,9
101101004270060	10	41,8	71	38,1
101101104270060	11	50,6	85.9	46,1
101101204270060	12	60,2	102	54,9
101101304270060	13	70,6	120	64,4