

CINTA DE AMARRE

NORMAS DE UTILIZACIÓN

Antes de usar las eslingas asegúrese de que no están dañadas.

No las utilice en caso de:

Si está cortada o alguna parte está dañada.

No exceda el nivel máximo de fuerza de apriete que está indicada en la etiqueta.

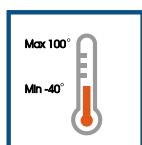
Si ha de utilizarse en un borde, use el ángulo o manguera de protección.

No las use a altas temperaturas (no exceder los 100°C).

Se prohíbe anudarlas.

Por favor, consulte el manual (EN 12195-2, anexo B) en caso de duda.

Uso exclusivo de amarre, nunca para levantar peso .



RAT-001

1200 KG

Web: 3.5 (+0.5) M. x 5cm. /TF: 150daN

PES

LC: 600-1200 daN



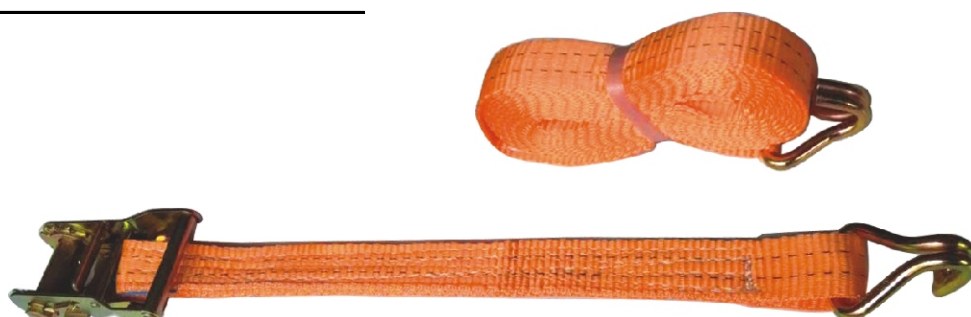
RAT-002

2000 KG

Web: 4.5 (+0.5) M. x 3.5cm. / TF: 150daN

PES

LC: 1000-2000 daN





RAT-003A	5000 KG
Web: 8.5 (+0.5) M. x 5cm. / TF: 250daN	PES
LC: 2500-5000 daN	



RAT-003B	4000 KG
Web: 8.5 (+0.5) M. x 5cm. / TF: 250daN	PES
LC: 2000-4000 daN	



RAT-004A	5000 KG
Web: 8.5 (+0.5) M. x 5cm. / TF: 250daN	PES
LC: 2500-5000 daN	



RAT-004B	4000 KG
Web: 8.5 (+0.5) M. x 5cm. / TF: 250daN	PES
LC: 2000-4000 daN	



RAT-005	4000 KG
Web: 11.5 M. x 5cm. / TF: 250daN	PES
LC: 2000-4000 daN	

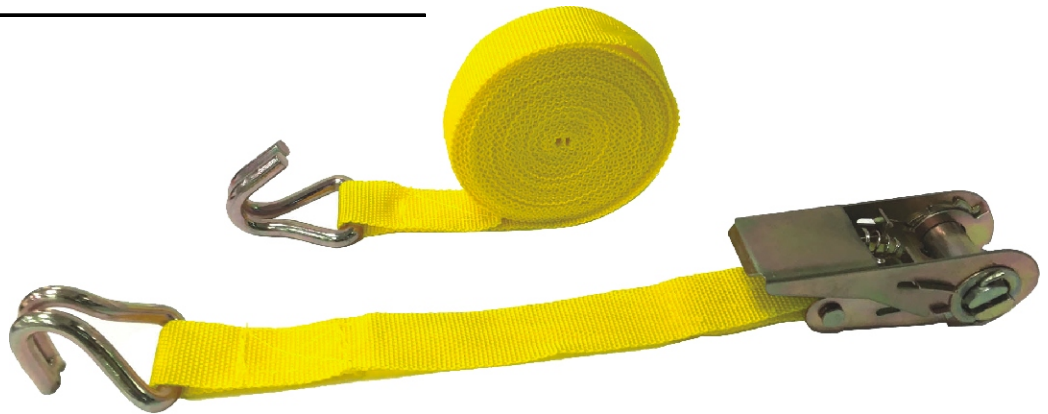
RAT-006

800 KG

Web: 4.5 (+0.5) M. x 2.5cm.

LC: 400-800 daN

PES



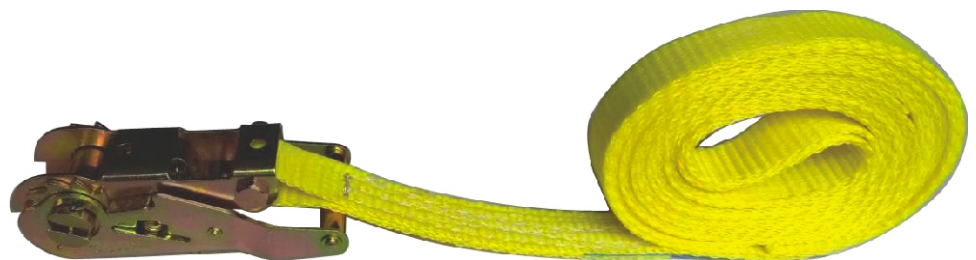
RAT-007

1500 KG

Web: 5 M. x 2.5cm.

LC: 750-1500 daN

PES



RAT-008

250 KG

Web: 3 M. x 2.5cm. LC: 250 daN

2 x PAQUETE

PES

