



## Rundslingsredskap RR-176

### Produktinformation

**Utförande:** Rundsling som är klätt med extra skyddsduk och försett med förstärkt öga i var ände, monterade som redskap i kombination med lyftdetaljer i klass 10. Max tillverkningslängd 20 m.

**Töjning vid arbetslast:** 2-3%.

**Längdtolerans:** Nominell längd  $\pm 2\%$ .

**Säkerhetsfaktor:** Smide 4:1 och rundsling 7:1.

**Material:** Polyester. Resistent mot de flesta syror men ej starka alkalier.

**Märkning:** Enligt standard, Lyftredskapen är försedda med märkbricka med tillverkarsymbol och uppgift om maxlast samt CE-märkning.

**Arbetstemperatur:** ca  $-40^{\circ}$  -  $+100^{\circ}\text{C}$

**Standard:** EN 1492-2

**Klass:** 10

**Max last (WLL)  
ton**

1

2

3

4

5

6

8

10