

Regulation (EU) 2016/425
Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425

Conformity assessment | Posouzení shody
VVÚÚ, a.s., Pikartská 1337/7, Ostrava-Radvanice, Czech Republic, NB 1019
Conformity to type | Shoda s typem
VVÚÚ, a.s., Pikartská 1337/7, Ostrava-Radvanice, Czech Republic, NB 1019

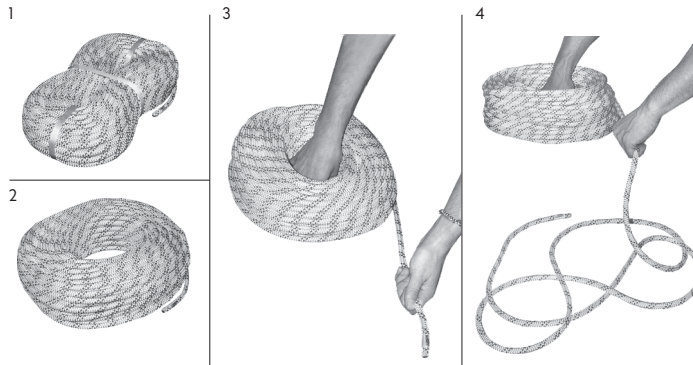
EU declaration of conformity available on:
EU prohlášení o shodě naleznete na:
www.singingrock.com

CE 1019

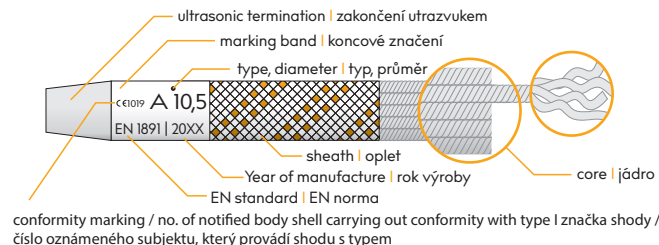
EN 1891:1998,
type A



Rope unpacking | Rozbalování lana

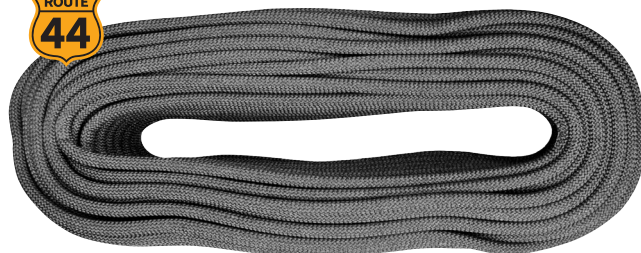


Kernmantel rope construction | konstrukce statického lana



STATIC R44 10,5

static rope type A



strength pevnost	31,5 kN	-2 kN
knot breaking force maximální pevnost v uzlu	198 kN	-2 kN
stitched eye breaking force pevnost šitého oka	27,7 kN	-2 kN
strength with termination pevnost se zakončením	15 kN / 3 min.	
elongation průtah	3,4 %	+/-1 %
impact force rázová síla	5,6 kN	+/-0,3 kN
weight hmotnost	72 g/m	+/-1 g/m
sheath slippage posuv opletu	0 %	+/-0,25 %
shrinkage srážlivost	1,1 %	+/-1 %
mass of the core/outer sheath hmotnost jádra/opletu	64 % / 36 %	+/-0,5 %
knotability uzlovatelnost	0,8	+/-0,1
diameter průměr	10,5	+/-0,2 mm
material materiál	PA	
number of falls počet pádů	> 15	

Reading and understanding instruction for use are required to use this product. Bez důkladného pročtení a pochopení návodu k použití nepoužívejte tento výrobek.

3 years guarantee. 3 roky záruka.

Retain in case of a claim on the guarantee! Uschovejte pro případnou reklamaci!



Route 44 - highway to the Future

- Route 44 technology invented & patented by Singing Rock
- Ropes R44 are: compact, soft, light, durable
- optimum number of yarns in sheath

ver. I6S98022702.0120

SINGING ROCK s.r.o.

Poniklá 317 • 514 01 Poniklá • Czech republic
Tel. +420 481 585 007 • email: info@singingrock.cz
www.singingrock.com



singingrock_official

