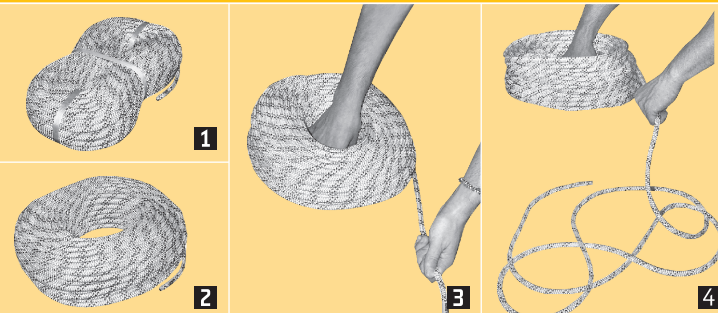




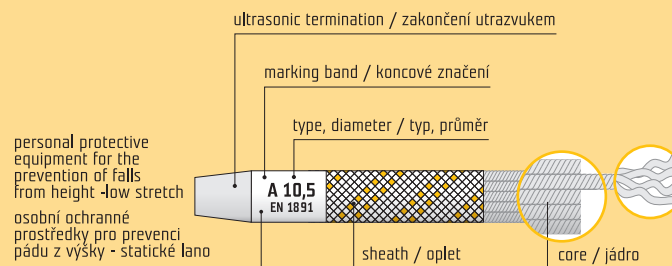
# singing rock

## static rope statické lano

### rope unpacking / rozbalování lana



### static rope construction / konstrukce statického lana



Certified by:  
Certifikoval:  
TÜV Austria, Wien

EC conformity verified by:  
ES ověřování shody provádí:  
VVUÚ Ostrava-Radvanice, Czech Rep.

Should the rope not fulfil the necessary parameters for use, please dispose of carefully!  
Po výfázení z používání lano zlikvidujte s ohledem na životní prostředí!

# singing rock

## type A

## static rope statické lano

## type A

strength pevnost	30 kN	-3 kN
knot breaking force maximální pevnost v uzlu	18 kN	-2 kN
strength with the knots pevnost s uzly	15 kN/3min.	
elongation průtah	2,0 %	+/- 1%
max. impact force max. rázová síla	6 kN	
weight hmotnost	69 g/m	+/- 1 g/m
sheath slippage posuv opletu	0 mm	+/- 3 mm
shrinkage srážlivost	3 %	+/- 1%
mass of the outer sheath hmotnost opletu	36 %	+/- 0,5%
diameter průměr	10,5 mm	+/- 0,2 mm
material materiál	PA	
number of falls počet pádu	20	



Reading and understanding  
instruction for use are required  
to use this product!

Bez důkladného pročtení  
a pochopení návodu k použití  
nepoužívejte tento výrobek!



Retain in case of a claim  
on the guarantee!

Uschovávejte pro případnou  
reklamací!

**↑**  
**singing  
rock®**

[www.singingrock.com](http://www.singingrock.com)

SINGING ROCK s.r.o.  
Poniklá 317  
CZ - 514 01 Poniklá  
Czech Republic  
Tel. +420 481 585 007  
Fax +420 481 540 040  
E-mail: info@singingrock.cz

EN 1891

CE 1019

8/2014

**Static CONTRA 10,5**



