



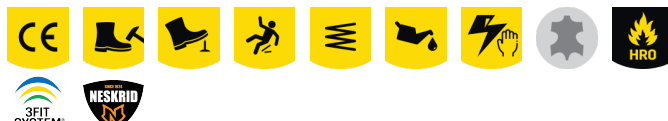
## ALASKA C PRO S3

ALASKACPRO

#####  
#####  
#####

Safety Jogger ALASKA C PRO #####  
#####  
#####  
#####  
#####

#####	#####
#####	#####
#####	SJ #####
#####	####
#####	###
#####	####
#####	S3 / ##.##, ##, ##, ##
#####	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
#####	JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
#####	0.830 kg
#####	EN ISO 20345:2022
#####	ASTM F2413:2024



#####  
#####  
#####  
100 ##### 1 #####



#####  
#####



##### (SR)  
##### SRA+SRB=SRC SR  
#####



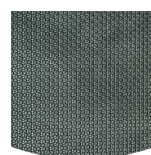
DBN



##### (HRO)  
##### 300 °C



#####  
#####  
#####  
#####



#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####

#####:

#####, #####, #####, #####

#####:

#####, #####, #####, #####, #####, #####, #####, #####, #####, #####

#####:

##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####

#####	#####	#####	#####	EN ISO 20345
#####	#####	##./##./##	2.0	# 0.8
#####	#####	##./##	17	# 15
#####	#####	##./##./##	28.68	# 2
#####	#####	##./##	230	# 20
#####	SJ #####	##	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
#####	##### (#####) (###)	##	Relative volume loss:123g/cm³(Density:1.14)	# 150
#####	##### - ##### + NaLS - #####	#####	0.42	# 0.31
#####	##### - ##### + NaLS - #####	#####	0.45	# 0.36
SR Slip Resistance - Ceramic + Glycerin - #####	#####	#####	0.33	# 0.19
##### SR - ##### + ##### - #####	#####	#####	0.33	# 0.22
#####	#####	#####	20.9	0.1 - 1000
### ESD	#####	#####	N/A	0.1 - 100
#####	#####	##	53	# 20
#####	#####	##	NA	N/A
#####	(##### 100J)	##	NA	N/A
#####	(##### 10kN)	##	NA	N/A
#####	(##### 200J)	##	19.0	# 14
#####	(##### 15kN)	##	22.5	# 14

#####.

##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### Safety Jogger ##### #####



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

ENGINEERED  
IN EUROPE

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