



#####

## SAFETYSTAR S3 LOW

SFTYSTRS3L

##### S3 #####

SAFETY STAR S3 LOW ##### S3 #####  
##### ##### ##### ##### SR #####  
##### ##### ##### ##### #####  
##### ##### ##### #####

#####	#####
#####	#####
#####	SJ #####
#####	####
#####	PU
#####	####
#####	S3 / ##.##, ##, ##.##, ####
#####	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
#####	JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
#####	0.600 kg
#####	ASTM F2413:2018
#####	EN ISO 20345:2022+A1:2024



S3



##### S3 #####  
##### #####  
##### #####



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



BLK



#####



##### SRC

SRC ##### SRA ##### SRB  
#####



##### (WRU)

#####

#####:

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

#####:

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

#####:

#####

#####	#####	#####	#####	EN ISO 20345
#####	#####	##./##./##	2.8	# 0.8
#####	#####	##./##	31	# 15
####	####			
####	####	##./##./##	64.8	# 2
####	####	##./##	518	# 20
#####	SJ #####			
#####	#####: ##### (####/#) (#)	##	25600/12800	25600/12800
#####	PU			
#####	##### (#####)	##	92	# 150
#####	- ##### + NaLS - #####	#####	0.38	# 0.31
#####	- ##### + NaLS - #####	#####	0.36	# 0.36
SR Slip Resistance - Ceramic + Glycerin - #####	#####	0.36	# 0.19	
##### SR - ##### + ##### - #####	#####	0.34	# 0.22	
#####	#####	72.2	0.1 - 1000	
### ESD	#####	N/A	0.1 - 100	
#####	##	30	# 20	
####	####			
#####	(##### 100J)	##	N/A	N/A
#####	(##### 10kN)	##	N/A	N/A
#####	(##### 200J)	##	15.0	# 14
#####	(##### 15kN)	##	19.0	# 14

#####:

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

