



## SAFETYSTAR S3 LOW

### SFTYSTRS3L

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

SAFETY STAR S3 LOW - #### ###### ##### #### ## ###### #####  
##### S3 ## #####. #### ##### ##### ##### ##### ##### #####  
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####  
SR # ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### ##### #####  
##### #####. ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####

#### ######	Action Barton ####
#####	#####
#####	SJ ####
##### #####	#####
#####	##
#####	#####
#####	S3 / SR, SC, CI, FO
##### #####	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 ##### ##  
##### # ##### #####  
##### , ##### ##  
##### ## ##### #####.  
##### ##### ##### ##### ##  
##### ##### ##### ##### ##  
##### ##### ##### ##### ##



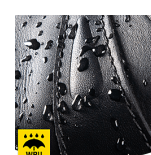
##### ##### ##### #  
##### ##### #####  
##### ##### ##### # #####



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



##### SRA #  
#####  
# #####  
#####.  
#####  
##### # #####  
#####  
##### # #####  
#####  
##### # #####  
##### SRC #####  
##### # #####  
SRA, ### # SRB, ### #####  
### # #####, ### # #  
##### ##### #####



##### (WRU)  
#####  
##### #  
## ##### #  
##### #



# HEAD-TO-TOE PROTECTION



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

www.safetyjogger.com

#####:

##### ##### #####:

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

##### ###### #### ##### #######:####

##### ######		##### #####		##### #####	
##### #####		Action Barton ####		EN ISO 20345	
##### #####	#####: #####		##/## <sup>2</sup> /#	2.8	# 0.8
	#####: ##### ##### ##### ####		##/## <sup>2</sup>	31	# 15
##### #####	#####		##/## <sup>2</sup> /#	64.8	# 2
	#####: ##### ##### ##### ####		##/## <sup>2</sup>	518	# 20
#####	SJ ####				
	#####: ##### ##### # ##### (#####/#####) (#####)	#####		25600/12800	25600/12800
#####	##				
	##### ##### ##### (##### #####)	## <sup>3</sup>	92	# 150	
	##### ##### ##### - Ceramic + NaLS - ##### ##### ####	#####	0.38	# 0.31	
	#####				
	##### ##### ##### - Ceramic + NaLS - ##### ##### ####	#####	0.36	# 0.36	
	#####				
	SR ##### ##### - ##### + ##### - ##### #####	#####	0.36	# 0.19	
	##### ##### ####				
	##### ##### SR - ##### + ##### - ##### ##### ####	#####	0.34	# 0.22	
	#####				
#####	##### #####	#####	72.2	0.1 - 1000	
	##### ##### (ESD)	#####	N/A	0.1 - 100	
	##### ##### ####	J	30	# 20	
	#####				
	##### ##### (##### ##### ##### 100 ##)	##	N/A	N/A	
#####	##### ##### (##### ##### ##### 10 ##)	##	N/A	N/A	
	##### ##### (##### ##### ##### 200 ##)	##	15.0	# 14	
	##### ##### (##### ##### ##### 15 ##)	##	19.0	# 14	
	#####				

##### #####: