



###

FLOW EH LOW **SB**

FLWSBPLEH

#####

EH

FLOW EH

#####

#####

#####

#####

#####

#####

#####

3

SJ

PU/PU

#####

SB / #, ###.###.##, ##, #####,

EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0
JPN 21.5-31 / KOR 230-310

0.592 kg

ASTM F2413:2018
EN ISO 20345:2011



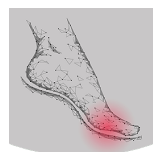
3

#####



#####

#####



#####

#####

#####



BLK



#####

#####

#####



(EH)

#####

(EH)

#####

#####



#####

#####

#####

#####:

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

#####:

#####, #####

#####:

#####

#####	#####	#####	EN ISO 20345
#####	#####		
	#####: #####	##./##./##	3.9 # 0.8
	#####: #####	##./##	41 # 15
#####	##### 3 #####		
	#####: #####	##./##./##	61.1 # 2
	#####: #####	##./##	490 # 20
#####	SJ #####		
	#####: ##### (###/####) (##)	###	25600/12800 25600/12800
#####	PU/PU		
	##### (#####)	##	84 # 150
	##### SRA: #####	#####	0.36 # 0.28
	##### SRA: ###	#####	0.37 # 0.32
	##### SRB: #####	#####	0.14 # 0.13
	##### SRB: ###	#####	0.19 # 0.18
	#####	#####	N/A 0.1 - 1000
	### ESD	#####	N/A 0.1 - 100
	#####	##	27 # 20
#####	#####		
	##### (##### 100J)	##	N/A N/A
	##### (##### 10kN)	##	N/A N/A
	##### (##### 200J)	##	15.0 # 14
	##### (##### 15kN)	##	19.0 # 14

#####:

Safety Jogger

#####