

# GODKJENNINGER OG SYMBOLER










Godkjenninger: EN ISO 20345:2022

Fottøy godkjent etter EN ISO 20345:2011, har som minstekrav tåbeskyttelse som beskytter mot fallende objekter på 200 J og mot sammenpressing (15 kN).

GODKJENNINGER	VERNESKO (Class I)									VANNTETTE STØVLER (Class II)				VERNESKO (Class I)			
	SB	S1	S1 <sup>P</sup>	S1 <sup>PL</sup>	S1 <sup>PS</sup>	S2	S3	S3 <sup>L</sup>	S3 <sup>S</sup>	S4	S5	S5 <sup>L</sup>	S5 <sup>S</sup>	S6	S7	S7 <sup>L</sup>	S7 <sup>S</sup>
SB: Tåbeskyttelse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
P: Spikertrampvern, metall plate			x				x				x				x		
PL: Spikertrampvern (ikke-metall), testet med stort spiker (Large)				x				x				x				x	
PS: Spikertrampvern (ikke-metall), testet med liten spiker (Small)					x							x					x
WPA: Vannavstøtende overdel						x	x	x	x	-	-	-	-				
WR: Vanntett overdel										-	-	-	-	x	x	x	x
E: Støtdemping i hælen, min. 20J		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
A: Antistatisk sål (ml. <0,1MΩ -1000MΩ)		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Lukket sko		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Rillet såle (mønstrer såle min. 2,5mm)							x	x	x		x	x	x		x	x	x

Vanntett i henhold til andre krav

## Symboler

-  Yttersålen er sklitestet på keramiske fliser med glyserin (SR)
-  Stigegrep (LG)
-  Varmeresistent yttersåle som tåler opptil 300 °C i ett minutt (HRO)
-  Med ProNose, som er en ekstra tåforsterkning av overdel, som gjør fottøyet velegnet for knelende arbeid (SC)
-  Isolerende mot kulde (CI)
-  Varmeisolerende yttersåle (HI)
-  Yttersålen er olje- og bensinresistent (FO)
-  Med vanntett og pustende membran (WR)
-  Ledende fottøy etter standard IEC 61340-4-3, med elektrisk motstand  $\geq 0,1 \text{ M}\Omega < 100 \text{ M}\Omega$ . Sarte elektroniske komponenter kan bli skadet av statisk elektrisitet (ESD)