



SOLID IN XL S3

47-52269-303-0PM
39-48 EN ISO 20345: S3
47-52269-304-0PM
49-50 EN ISO 20345: S3



Tåhette, stål
Tåhetten beskytter tærne mot fallende gjenstander og fra å bli klemt.
Slagfastheten er 200 J og klemmotstanden er 15 000 N.



Spikertrampvern i stål,
hindrer skarpe gjenstander fra å trenge igjennom sålen.
Motstanden mot gjennomtrengning er 1100 N.



Olje- og kjemikalie-bestandig
Sievi's såler kan utsettes for olje og mange kjemikalier uten å ta skade. Sievi-skoenes oljebestandighet oppfyller kravene i henhold til standard EN ISO 20345.



Antistatisk
Sko med antistatisk lader kontrollert ut den statiske elektrisiteten som samles i kroppen. Grenseverdiene for motstanden er 100 kΩ - 1000 MΩ.



Vannavstøtende
Sko med dette symbolet er laget av vannavstøtende lær. De vannavstøtende egenskapene fyller kravene i henhold til standarden EN ISO 20345.



FlexStep®, unik støtdemping
FlexStep® sålens konstruksjon demper støt mot fotter og ben samt minsker belastningen på ryggraden som ellers kan gi problemer med smerer i ben og rygg og dermed senke arbeidsevnen. Det er derfor FlexStep® sålen er behageligere og sikrere når det gjelder å eliminere støt.



PU sålemateriale
Skoens såler er fremstilt av FlexStep®-materiale. En-lags polyuretansåle, med sin mikro-porøse struktur er svært sikker, fleksibel og gir utmerket støtdemping.



Glidelås
Sko med dette symbolet er utstyrt med glidelås for å lette bruken.



XL-lestbreddde
Sievi XL-lesten er bredere enn den normale lesten hvilket gir mer rom til fot og tær. Sko med XL-lest finner du enkelt da bokstavene XL ligger i produktnavnet.



ESD
ESD-skoene lader gjennom sålekonstruksjonen kontrollert og sikkert ut den statiske elektrisiteten som er samlet i kroppen. Grenseverdien 100 kΩ - 35 MΩ for motstanden til Sievis ESD-sko er strengere enn for vanlige antistatiske sko (IEC 61340-5-1).



3D-dry holder dine fotter behagelig tørre
Tørre fotter, et problem mindre. Sievi har utviklet et eget formmateriale, 3D-dry. Det absorberer og transporterer bort den fukt som er nærmest foten og videre ut av skoen.