

Rock Fall er et andre generasjons prisbelønnet familieselskap som har spesialisert seg på vernefottøy som er elektrisk isolerende helt opp til 18 000 V. Tranemo Gruppen, som har hovedfokus på en rekke kundegrupper som nettopp etterspør denne typen vernefottøy, har et tett samarbeid med Rock Fall i en rekke europeiske land.

Tranemo i Norge har agenturet for Rock Fall for det norske markedet og lagerfører nå fire forskjellige elektrisk isolerende verneskomodeller.

I dag finnes det ingen europeisk standard eller testmetode for denne type vernefottøy. En europeisk standard er på trappene.



ELEKTRISK ISOLERENDE VERNEFOTTØY



18kV

Merknad: Disse verneskoene er elektrisk isolerende opp mot 18 000V og testet i henhold til den amerikanske testmetoden ASTM F2412-18. Beskyttelsen svekkes etter hvert ved bruk og i fuktig eller våte miljøer.



RF 328 CHATSWORTH

Elektrisk isolerende vernestøvel med sagvern godkjent i klasse 3 med særdeles slitesterke materialer som tåler kjedehastigheter på 63 MPH. Helcor® slitesterkt skinn, Sympatex® vanntett membran, Impact Shield™, R-Ten™ tråd og Ortholite® pustende innleggssåle. Spikertrampbeskyttelse. Sålen og overdelen er også kompatibel med de vanligste klatrejern.

Størrelse: 39-48

Standard: EN ISO 20345:2011 SB P E WRU FO CI HRO WR SRC + AS/NZ 2210.3:2009 SB P CI E FO WRU HRO WR SRC + ASTM F 2413-18 M/I/C EH PR + BS EN 17249:2013



RF 900 POWER

Elektrisk isolerende verneskolett. 100% metallfri. Skoletten er produsert i meget slitesterke materialer, Sympatex® vanntett membran, Impact Shield™, R-Ten™ tråd og Ortholite® klima pustende innleggssåle. Spikertrampbeskyttelse.

Størrelse: 38-48

Standard: EN ISO 20345:2011 SB P E WRU FO CI HRO WR SRC + AS/NZ 2210.3:2019 SB P CI E FO WRU HRO WR SRC + ASTM F 2413-18 M/I/C eh pr



RF 160 OHM

Elektrisk isolerende verneskolett. 100% metallfri. Skoletten er produsert i slitesterke materialer, Boa strammesystem, Ortholite® Climate pustende innleggssåle. Beskyttende tåhette og spikerbeskyttelse.

Størrelse: 39-47

Standard: EN ISO 20345:2011 SB P E WRU FO SRC + ASTM F 2413-18 M/I/C PR EH



RF 140 VOLTA

Elektrisk isolerende vernesko. 100% metallfri. Skoen er produsert i slitesterke materialer, Boa strammesystem, Ortholite® Climate pustende innleggssåle. Beskyttende tåhette og spikertrampbeskyttelse.

Størrelse: 39-47

Standard: EN ISO 20345:2011 SB P E WRU FO SRC + ASTM F 2413-18 M/I/C PR EH



Verneskoene er godkjent i henhold til den amerikanske elektrisk isolerende standarden (EH – Electrical Hazards standard) som er en del av standarden ASTM F2413-18.

Denne type vernesko er ment å være et supplerende verneutstyr.

Rock Fall vernesko er sertifisert og godkjent i den europeiske standarden for vernefottøy – EN ISO 20345:2011.