

## 906 Zap



Lett vernesko sertifisert i henhold til de nye standardene fra 2022. Overdelen består av vannavstøtende mikrofiber og elementer i KPU. Kombinasjonen av mikrofiber og KPU-detaljene sikrer ekstra styrke og stabilitet rundt ankelen. Skoen strammes og løsnes med det innovative BOA® Fit-systemet, som gir en perfekt passform. ProNose av KPU, et slitesterkt materiale, er godkjent etter 2022-standard og anbefales for knelende arbeid. Gummisålen er sklisikker, og kombinert med en myk og støtdempende mellomsåle i EVA gir den en komfortabel og fleksibel sko. Sålen består også av en gelenk som gir skoen stabilitet og reduserer vridning og belastning på hælen. Sålemønsteret er designet med store knopper og brede riller, slik at jord, sand, vann og gjørme enkelt kan renne av og gi godt fotfeste. Innleggssålen er støtdempende, myk, fleksibel og pustende og består blant annet av resirkulert PU-skum, som er rester fra produksjon av innleggssåler. ESD-godkjent.



<b>CE Norm</b>	EN ISO 20345:2022
<b>Serie</b>	900
<b>Spesialfunksjoner</b>	Vannavstøtende mikrofiber med detaljer i KPU, BOA® Fit-system; KPU ProNose; ESD-godkjent
<b>Yttersåle</b>	Sklisikker gummisåle som, kombinert med en myk og støtdempende mellomsåle i EVA, gir en komfortabel og fleksibel sko.
<b>Overlær</b>	Overdelen består av vannavstøtende mikrofiber og elementer i KPU. Denne kombinasjonen sikrer ekstra styrke og stabilitet rundt ankelen.
<b>Innerfôr</b>	Pustende og absorberende innerfôr i mesh med ekstra forsterkning av mikrofiber i hælen.
<b>Innleggssåle</b>	Støtdempende, myk, fleksibel og pustende såle av blant annet resirkulert PU-skum, som er rester fra produksjon av andre innleggssåler.
<b>Bransjer</b>	Bygg/håndverk, Transport/lager, Lett industri
<b>Størrelser</b>	35-48