



## 449 Welder

Ultimative Schweißertiefel für alle, die hart arbeiten. Breite Passform und mit einfachem Klettverschluss. Besonders strapazierfähige, flexible und stoßabsorbierende Sohle aus PU/Nitrilgummi, die Temperaturen bis zu 300 °C (HRO) standhält. Die Sohle hat ein stabilisierendes Gelenkstück, das Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt. Aus strapazierfähigem, atmungsaktivem und wasserabweisendem B-Xtreme-Leder, das sich dem Fuß anpasst. Die Einlegesohle ist aus stoßabsorbierendem und schweißtransportierendem PU. Mit geschlossener Lasche, Reflexdetails und ProNose für zusätzliche Strapazierfähigkeit. ESD-zugelassen.



<b>Serie</b>	400
<b>Besondere Eigenschaften</b>	Schweißertiefel mit einfachem Klettverschluss, Geschlossene Lasche, Breite Passform, Mit Reflexdetails, ESD-zugelassen, minimiert dadurch die statische Elektrizität
<b>Laufsohle</b>	Besonders strapazierfähige, flexible und stoßabsorbierende Sohle aus PU/ Nitrilgummi, die Temperaturen bis zu 300 °C (HRO) standhält. Mit stabilisierendem Gelenkstück, das Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt
<b>Obermaterial</b>	Strapazierfähiges, atmungsaktives und wasserabweisendes B-Xtreme-Leder, das sich dem Fuß anpasst
<b>Futter</b>	Futter aus Leder
<b>Einlegesohle/ Fußbett</b>	Stoßabsorbierende, schweißtransportierende und antibakterielle Einlegesohle aus PU. Die Sohle ist ESD
<b>Branchen</b>	Schwerindustrie, Baugewerbe/Handwerk,
<b>Größen</b>	39-48