

ITALIA

19267 00-A

S2 SRC

UNI EN ISO 20345:2012

ABWASCHBARE MIKROFASER 40°



| | |
|-------------------------------|---|
| Obermaterial | Sehr widerstandsfähige und besonders leichte Mikrofaser mit weichem Griff. Atmungsaktiv und wasserabstoßend, verformt und verändert sich dauerhaft nicht. Einsätze aus atmungsaktivem, besonders widerstandsfähigem Gewebe. Wasserabweisende Behandlung, die vor Wasser- und Ölflecken schützt. |
| Futter | Spezielles bakteriostatisches Gewebe, atmungsaktiv und saugfähig. |
| Innensohle | AIR-BIENCE Thermogeformt, FUSSTATIC, antibakteriell, saugfähig mit spezieller SANITIZED Behandlung, dadurch wird sie hygienischer, da Bakterienbildung und schlechter Geruch vermieden werden |
| Sohle | PU-PU Zweischichtiges Polyurethan, antistatisch. Zwischensohle aus Polyurethanschaum, gewährleistet besten Komfort und optimale Aufprallabsorption auf jedem Untergrund. Äußerst rutschfestes Profil aus kompaktem Polyurethan. |
| Zehenkappe | Power Cap -Verbundwerkstoff, superleicht, vom Metalldetektor nicht feststellbar, mit Stoßfestigkeit bis 200 Joule und hoher Rückfederung. |
| Größen | 35-48 |
| Gewicht (Größe 42) | 450 gr |