

FICHA TÉCNICA



Ref. 1688-BSO

Bota mod. "VULCANO". Bota piel microfibra negra Soldador hebilla S1P con suela de Poliuretano doble densidad.

Aplicaciones: Trabajos relacionados con los procesos de soldadura y técnicas afines con riesgo de salpicaduras de metales fundidos, chispas...y proyecciones incandescentes en general. Características y ventajas: - Cierre hebilla desprendimiento rápido, permite quitar de modo rápido la bota en caso de salpicaduras incandescentes, chispas...etc. - Tope de seguridad y plantilla anti-perforación en acero. - Suela Bidensidad Poliuretano (zona de confort menor densidad que la zona de contacto con el suelo). - Máximo coeficiente anti-deslizamiento SRC. **Categoría: S1P SRC E A**

Talla 38|39|40|41|42|43|44|45|46|47

CE EN20345 S1P



Resistente a 200 J



Plantilla anti-perforación



Antiestático



Resistente a los aceites



Resistente a hidrocarburos



Absorción de choques



Suela antideslizante



Puntera reforzada

