

UAAS4600



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Botín de protección hecho de cuero descarne crupon con ajuste por cordón, punta de plástico y suela de PU doble densidad para uso en diversos ambientes de trabajo.

■ Color:	Negro
■ Numeración:	33 al 47
■ Peso cada pie (nº40):	385g
■ Altura de caña:	115mm
■ Altura de caña + suela:	145mm

NORMAS



Control de calidad

ISO 9001

Impacto y compresión

ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17

Resistencia a aceite y combustible

ASTM D471 (Fuel B, IRM 903)

Resistencia Eléctrica (18kv 1 min)

ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES



CAPELLADA



PUNTERA



PLANTILLAS



FORRO



SUELA



EMBALAJE

- Cuero descarne crupón estampa relax
- 1,7mm a 1,9mm de espesura
- Collarín acolchonado
- Sin ojales

- Puntera plástica de conformación.
- (no es de protección)

- Plantilla de montaje de textil no tejido cocida a la capellada por sistema de costura strobel
- Plantilla de Confort hecha de EVA/tejido y espesor de 3mm

- Caña con tejido Sanitec para rápida absorción del sudor y combate a la proliferación de hongos y bacterias
- Empeine con textil no tejido
- 100% de la superficie del cuero revestida

- Suela de Poliuretano (PU) doble densidad inyectada directamente a la capellada
- Densidad de entre suela: **0,35g/cm³**
- Densidad suela compacta: **0,98g/cm³**

- Embalaje plástico individual en caja master de:
- **33 a 37: 04 pares** (Alto 250mm x Largo 480mm x Ancho 350mm)
- **38 a 43: 10 pares** (Alto 570mm x Largo 460mm x Ancho 350mm)
- **44 a 47: 04 pares** (Alto 250mm x Largo 480mm x Ancho 350mm)