

## Borceguí INTREPID Dieléctrico

Tipo II+III (PP+D). Diseño BIOMECANICO

Cod: INTT KLNUD



EUR

MEX

USA

33-48

22-32

4-15

Horma EEE+  
Altura 17 cm/6.69 " ±



**CORTE:** Cuero de ganado vacuno acabado liso, bullón y lengüeta textil. Libre de partes metálicas

**FORRO:** Textil soft tricapa, sin empalmes, alta transpiración y con tratamiento antibacteriano, contra hongos y mal olor

**PLANTILLA:** De tela tejida de poliamida, con base preformada de EVA, con perforaciones en el área de la planta. 5 mm mínimo de espesor. Antifatiga, ergonómica, removible, lavable, alta transpiración

**CASQUILLO:** Policarbonato (komposite), serie 1443 con desvanecedor de material sintético en su contorno superior. Resinas Poliméricas de alto desempeño

**SUELA:** Fabricada con Tecnología Alemana de Inyección directa al corte, doble densidad, entresuela en PU y patín de *formula tetrapolímeros*

Huella *Task* con estriado de formas cuadradas, topes de sujeción, zonas de frenado y tacón cushion air. Diseñada con canales direccionales y spring optimo. Ligera, antiderrapante, favorece el agarre al piso y la salida de líquidos. Brinda amortiguación, comodidad y estabilidad al caminar. Resistencia a agentes corrosivos, non marking y protege al usuario contra riesgos de choque eléctrico de hasta 18,000 V.

- **ASTM F2413-11/** Impact/Compr. Toe Protection (I/C), Electric Hazard (EH)

