

Calzado FICHATÉCNICA TICHATÉCNICA

WWW.CHILEGUANTES.CL



JDUQUE@CHILEGUANTES.CL



+56 9 9333 3824



Plantilla Intercambiable - Pl 101







Modelo TOMKAT



Aislante Térmico

Thinsulate





Fabricación	Inyección directa al corte
Aparado	Cuero Chedron pull up hidrofugado
Color	Chedron
Forro	Completo en split gamuzado
Fuelle	Forrado y acolchado
Tobillera	Acolchada
Costuras	Dobles y triples con hilo Nylon T-20 imputrescible
Contrafuerte	Termoformado de 1.6 mm de espesor
Plantilla interior	Intercambiable, Soft Classic Pl 101
Plantilla de armar	No tejido
Planta	Bimaterialidad y Bidensidad PU/TPU, resistente a los derivados de los Hidrocarburos, característica antideslizante
Puntera	LCT no metálica
Cambrellón	Acero templado de dos nervios
Talón	Reforzado
Ojetillos	No Metálicos, Plásticos de Alta Resistencia
Cordones	Sección circular de alta resistencia
Certificación	Norma Chilena Oficial
Numeración	38 al 46



El tratamiento de hidrofugación consigue aumentar la resistencia del cuero a la humedad y proporciona gran resistencia en ambientes agresivos con presencia de nitratos.



Las plantas de TPU (poliuretano termoplástico) presentan gran resistencia a la abrasión y brindan un excelente grip.



Punta de composito no ferrosa.

Mas liviana y ergonométrica que la punta de acero.



El calzado anticonductivo es aquel que por su diseño y componentes cumple con la Norma Chilena Oficial para calzado con Aislación Eléctrica.