

**Ficha Técnica**  
**Calzado: marca "Mazeca"**

Calzado de seguridad

**Producto:** ergonómico, casquillo opcional.

**Estilo:** 850 Goodyear welt.

**Corte:** Vacuno calibre 22 mm con curtimiento al cromo.

**Horma:** Triple E.

**Planta:** Celfil antibacterial, conformada.

**Hilos:** Nylon color camel calibre 8 y 0.

**Plantilla:** 2 una acojinada y otra de piel de cerdo en flor.

**Suela:** Welt de elastómero modelo bombardier.

**Puntera:** Acero (Nom 113-stps-2009)

**Numeración:** 24 al 31 con medios.

**Empaque:** Caja individual.



**Proceso de fabricación:** Goodyear welt 360°.

**Características:** 26 cms de altura, piel tratada flexible resistente al desgarre, planta antimicótica resistente a la Flexión y desgarre.

**Usos y Aplicaciones:** Industrial y de trabajo para uso rudo en condiciones de suelos abrasivos, húmedos y secos.

**PRUEBAS FISICAS DE LABORATORIO AL CORTE.**

MÉTODO	PRUEBA	UNIDADES	ESTANDAR	RESULTADO	CONCLUSIÓN
Apéndice A	Resistencia al desgarre.	N	100 Mínimo	386,4	Satisfactorio
*	Espesor	MM	-	2,34	-
8.2	Absorción de agua	%	35 Mínimo	65,9	Satisfactorio
8.2	Desabsorción de agua	%	40 Mínimo	98,4	Satisfactorio

**PRUEBAS FISICAS DE LABORATORIO A LOS CASCOS.**

METODO	PRUEBA	UNIDADES	ESTANDAR	RESULTADO	CONCLUSIÓN
8.3	Resistencia al impacto (claro interior)	MM	13,3	20,5	Satisfactorio
8.4	Resistencia a la compresión (claro interior)	MM	13,3	14,3	Satisfactorio

**PRUEBAS FISICAS DE LABORATORIO DE SUELA.**

MÉTODO	PRUEBA	UNIDADES	ESTANDAR	RESULTADO	CONCLUSIÓN
7.6.16 et-290-PEMEX-2011(8.1 iso 20344:2004)	Espesor de la suela.	mm	4 Mínimo	9,5	Cumple.
7.9.18 et-290 PEMEX-2011(7.4.5 nrf-034-cfe-2007)	Resistencia a la flexión (apertura a 35000 ciclos)	mm	6 Máximo	2,3	Cumple
7.6.19 et-290-PEMEX-2011(7.4.6 nrf-034-cfe-2007)	Resistencia a la abrasión ( desgaste)	mm <sup>3</sup>	250 Máximo	135,4	Cumple