

HORUS S1P

COMPOSICIÓN:

- Zapato de seguridad.
- Piel serraje.
- Puntera y plantilla no metálica.
- Suela PU/PU.
- ESD.

EN ISO 20345:2011 S1P CI HI SRC.

+INFO:

Corte: Piel serraje vacuno hidrofugada, grosor 1,8-2,0 mm; cuello y lengüeta (en fuelle) de nylon de alta resistencia sobre espuma de látex.

Forro: Tejido 3D "Airmesh" acolchado con gran transpirabilidad y resistencia a la abrasión.

Sistema de cierre: Cordones.

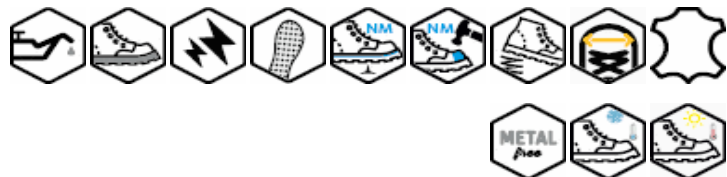
Puntera: No metálica de fibra de vidrio; amagnética y atérmica; resistente impacto 200J y compresión 15kN.

Plantilla antiperforación: No metálica; flexible; resistente 1100N.

Plantilla confort: Termoconformada de EVA; extraible; antiestática ESD; antibacteriana y fungicida.

Suela: Poliuretano antiestático doble densidad; resistente a hidrocarburos; nivel de delizamiento SRC.

Mondopoint 13.



TALLAS

35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48

NORMATIVA



EN ISO
20345:2011



CAT II

USOS

Industria en general

PRESENTACIÓN

1 par / 10 caja

¿NECESITAS ASESORAMIENTO?



Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.

TOMÁS BODERO S.A.

Pol. Ind. Los Pedernales C/ Piedra de Sílex · 09195 Villagonzalo Pedernales · Burgos (Spain)
Tel.: +34 947 474 226 | www.tbgroupsafety.com | ventas@tomasbodero.com

HORUS S1P

COMPOSITION:

- Safety shoe.
- Suede leather.
- Non-metallic toe cap and midsole.
- Outsole PU/PU.
- ESD.

EN ISO 20345:2011 S1P CI HI SRC.

+INFO:

Upper: Cow suede leather, 1,8-2,0 mm thickness; collar and tongue (in bellows) of high-resistance nylon on latex foam.

Lining: Foamed "Airmesh" 3D fabric with high breathability and abrasion resistance.

Closure system: Shoelaces.

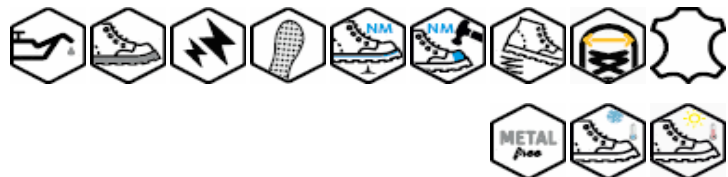
Toecap: Non-metallic, fibreglass; non-magnetic and non-thermal; 200J impact and 15kN compression resistance.

Penetration resistance midsole: Non-metallic; flexible; 1100N resistance.

Insole: EVA thermoformed; removable; antistatic ESD; antibacterial and fungicide.

Outsole: Double density antistatic polyurethane; fuel oil resistance; anti-slip resistance SRC.

Mondopoint 13.



SIZES

35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48

STANDARDS



EN ISO
20345:2011



CAT II

USES

General use

PRESENTATION

1 pair / 10 box

DO YOU NEED ADVICE?



Descriptions, features, applications and photographs are provided by way of example and do not constitute a contractual commitment. The manufacturer reserves the right to include any modification it deems necessary.

TOMÁS BODERO S.A.

Pol. Ind. Los Pedernales C/ Piedra de Silex · 09195 Villagonzalo Pedernales · Burgos (Spain)
Tel.: +34 947 474 226 | www.tbgroupsafety.com | ventas@tomasbodero.com

HORUS S1P

COMPOSIÇÃO:

- Sapato de segurança.
- Pele couro.
- Biqueira e palmilha no metálica.
- Sola PU/PU.
- ESD.

EN ISO 20345:2011 S1P CI OI SRC.

+INFO:

Corte: Pele flor de vaca hidrófuga, espessura 1,8-2,0 mm; pESCOÇO e lingueta (o fole) de nylon de alta resistência em espuma de látex.

Forro: Tecido 3D "Airmesh" acolchoado com grande respirabilidade e resistência à abrasão.

Sistema de fecho: Cadarços.

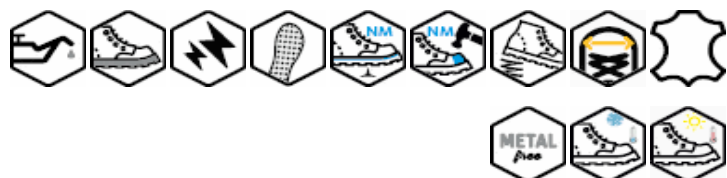
Biqueira: Não metálica de fibra de vidro; amagnética e atérmica; resistência ao impacto 200J e compressão 15kN.

Palmilha antiperfuração: Não metálica; flexível; resistente 1100N.

Palmilha comfort: Termoformagem de EVA; amovível; antiestática ESD; antibacteriana e fungicida.

SOLE: Poliuretano antiestático de dupla densidade; resistente a hidrocarbonetos; resistência ao deslizamento SRC.

Mondopoint 13.



TAMANHOS

35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48

REGULAMENTOS



EN ISO
20345:2011



CAT II

UTILIZAÇÕES RECOMENDADAS

Uso geral

APRESENTAÇÃO

1 par / 10 caixa

PRECISA DE CONSELHOS?



As descrições, características, aplicações e fotografias são fornecidas a título de exemplo e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva-se o direito de incluir qualquer modificação que considere necessária.

TOMÁS BODERO S.A.

Pol. Ind. Los Pedernales C/ Piedra de Sílex · 09195 Villagonzalo Pedernales · Burgos (Spain)
Tel.: +34 947 474 226 | www.tbgroupsafety.com | ventas@tomasbodero.com

HORUS S1P

COMPOSITION:

- Chaussure de sécurité basse.
- Croute de cuir.
- Embout et semelle non métalliques.
- Semelle PU/PU.

ESD.EN ISO 20345:2011 S1P CI HI SRC.

+INFO:

Tige: Croûte de cuir de veau hydrofuge, épaisseur 1,8-2,0 mm; col y languette (avec plis) en nylon de haute résistance sur mousse de latex.

Doublure: Tissu 3D «Airmesh» matelassé transpirable et résistant à l'abrasion.

Système de fermeture: Lacets.

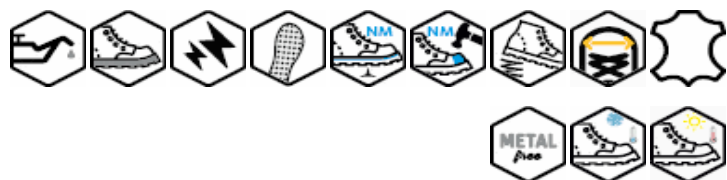
Embout: Non-métallique en fibre de verre; amagnétique et athermique; résistante 200J et compression 15kN.

Semelle anti-perforation: Non-métallique; souple; résistance 1100N.

Semelle confort: Prémoulée en EVA; amovible; antistatique ESD; antibactérienne et fongicide.

Semelle: Polyuréthane antistatique à double densité; résistance aux hydrocarbures; résistance au glissement SRC.

Mondopoint 13.



TAILLES

35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48

RÈGLEMENT



EN ISO
20345:2011



CAT II

UTILISATIONS

Usage général

PRÉSENTATION

1 paire / 10 boîte

AVEZ-VOUS BESOIN DE CONSEILS?



Les descriptions, caractéristiques, applications et photographies sont fournies à titre d'exemple et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'inclure toute modification qu'il juge nécessaire.

TOMÁS BODERO S.A.

Pol. Ind. Los Pedernales C/ Piedra de Sílex · 09195 Villagonzalo Pedernales · Burgos (Spain)
Tel.: +34 947 474 226 | www.tbgroupsafety.com | ventas@tomasbodero.com