


## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

DELTA PLUS GROUP declara que este producto cumple con las siguientes reglamentaciones:

Declaración del fabricante	DELTA PLUS GROUP	
Código - Nombre del producto	DENALIS1PS - DENALI S1PS SR	
Denominación del producto	Calzado alto - Piel - Serraje-Terciopelo - Suela : PU/2d	
Identificación / Trazabilidad	Cada producto lleva un número de lote. Para cualquier información complementaria, es necesario indicarnos dicho número. Nuestra organización, basada en este número de lote, nos permite asegurar la trazabilidad del EPI.	

Esta declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. DELTA PLUS GROUP El producto, objeto de esta declaración e identificado más arriba, es conforme con la(s) legislación(es) de armonización de la UE aplicable(s) y con las siguientes normas armonizadas:



**EN ISO 20344:2021**

**EN ISO 20345:2022**

Categoría II : EPI para riesgos que no son ni de riesgos mínimos (Categoría I), ni de riesgos que pueden tener consecuencias muy graves (Categoría III) como la muerte o daños irreversibles para la salud (anexo I, Reglamento (UE) 2016/425).

Organismo Notificado que efectúa el Examen UE de Tipo (módulo B) y que expide el Certificado de Examen UE de Tipo:	0075 - C.T.C. PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANCIA
Certificado de Examen UE de Tipo	0075 022 161 06 23 1011 EXT 04 06 23

Apt, el 30/05/2024

Firmado por y en nombre de DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
Marketing Director



## Anexos

Referencia	EAN13	Color	Size
DENALSPSGR36	3295249290801	Gris	36
DENALSPSGR37	3295249290955	Gris	37
DENALSPSGR38	3295249290962	Gris	38
DENALSPSGR39	3295249290979	Gris	39
DENALSPSGR40	3295249290986	Gris	40
DENALSPSGR41	3295249290993	Gris	41
DENALSPSGR42	3295249291006	Gris	42
DENALSPSGR43	3295249291013	Gris	43
DENALSPSGR44	3295249291020	Gris	44
DENALSPSGR45	3295249291037	Gris	45
DENALSPSGR46	3295249291044	Gris	46
DENALSPSGR47	3295249291051	Gris	47
DENALSPSGR48	3295249291068	Gris	48