



CERTIFICADO Nº 23/5821/00/0161

EPI TIPO CASCO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL REFERENCIA: CT1 con sus variantes CT2, CT3 y CT4





AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.

CERTIFICA que la Sociedad:

NZI TECHNICAL PROTECTION S.L AVENIDA DE LA PAZ S/N ES-30510 Yecla Murcia

En calidad de fabricante





CERTIFICADO Nº 23/5821/00/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado a tenor del anexo V (módulo B) del Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Destinado a la protección de la cabeza del usuario, según la/s Norma/s: EN 397:2012+A1:2012: "Cascos de seguridad industrial"

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad № 2023EC6049UE y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

• El casco de protección para el industrial sin ventilación compuesto por casquete con un arnés con banda de nuca multipunto y un barboquejo.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad nº 2023EC6049UE.

El EPI podrá llevar las siguientes variantes:

- CT-2 Casco sin ventilación con banda de nuca por ajuste de carraca.
- CT-3 Casco con ventilación con banda de nuca multipunto, con barboquejo.
- CT-4 Casco de seguridad industrial con ventilación con banda de nuca por ajuste de carraca.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.



Digitally Signed by:SILVIA DEVESA VALENCIA (dd/mm/aaaa)

Silvia Devesa Valencia Subdirectora de Laboratorios e Innovación