

1. Osobné ochranné prostriedky (OOP):Ochranné okuliare **WPEP**

WPEP-2023-1-IR5	LE PEP Zváračské ochranné okuliare
WPEP-2023-2-IR0	LE PEP Pracovné ochranné okuliare
WPEP-2023-3-IR0A	LE PEP Ochranné okuliare proti žiareniu
WPEP-2023-4-IR0IO	LE PEP Ochranné okuliare na denné aj nočné nosenie
WPEP-2023-5-IR0S	LE PEP Ochranné okuliare proti iskrám

2. Meno a adresa výrobcu:

Lincoln Electric Iberia S.L. Ctra. Laureà Miró 396-398
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona) Španielsko

3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu:

Lincoln Electric Iberia S.L. Ctra. Laureà Miró 396-398
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona) Španielsko

4. Predmet vyhlásenia:Ochranné okuliare **WPEP**

Výrobca:

LINCOLN ELECRTIC IBERIA S.L.
Carretera Laureà Miro, 346-398
08980 Sant Feliu De Llobregat, Španielsko

Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že nižšie opísané OOP:**Ochranné okuliare**

WPEP-2023-1-IR5	LE PEP Zváračské ochranné okuliare
WPEP-2023-2-IR0	LE PEP Pracovné ochranné okuliare
WPEP-2023-3-IR0A	LE PEP Ochranné okuliare proti žiareniu
WPEP-2023-4-IR0IO	LE PEP Ochranné okuliare na denné aj nočné nosenie
WPEP-2023-5-IR0S	LE PEP Ochranné okuliare proti iskrám

**5. Predmet vyhlásenia opísaný v bode 4 je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:**

[\(EU\) 2016/425](#) (Nariadenie OOP)
2001/95/ES (smernica OOP)

6. Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa vyhlasuje zhoda:

WPEP-2023-2-IR0 LE PEP Pracovné ochranné okuliare

EN166:2001 „Osobná ochrana očí - Špecifikácie“

EN170:2002 „Osobná ochrana očí - Ultrafialové filtre - Požiadavky na priepustnosť a odporúčané

WPEP-2023-3-IR0A LE PEP Ochranné okuliare proti žiareniu

EN166:2001 „Osobná ochrana očí - Špecifikácie“

EN170:2002 „Osobná ochrana očí - Ultrafialové filtre - Požiadavky na priepustnosť a odporúčané

WPEP-2023-4-IR0IO LE PEP Ochranné okuliare na denné aj nočné nosenie

EN166:2001 „Osobná ochrana očí - Špecifikácie“

EN172:1994/A1:2000/A2:2001 „Osobná ochrana očí - Osobná ochrana očí - Protislnéčné filtre na priemyselné použitie

WPEP-2023-5-IR0S LE PEP Ochranné okuliare proti iskrám

EN166:2001 „Osobná ochrana očí - Špecifikácie“

EN169:2002 „Osobná ochrana očí - Filtre na zváranie a súvisiace techniky - Požiadavky na priepustnosť

WPEP-2023-1-IR5 LE PEP Zváračské ochranné okuliare

EN166:2001 „Osobná ochrana očí - Špecifikácie“

EN169:2002 „Osobná ochrana očí - Filtre na zváranie a súvisiace techniky - Požiadavky na priepustnosť a odporúčané využitie“

Predmet vyhlásenia. Ochranné okuliare sú certifikované podľa noriem EN166:2001, EN169, 170,172. Ochranné okuliare WPEPE sú navrhnuté tak, aby chránili pred nárazom vysokorýchlostných častíc,

Označenie rámu :

LE	EN 166	F	CE
Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Referenčný štandard	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s	Nariadenie (EÚ) 2016/425 Symbol zhody

Označenie šošoviek - Priehľadné:

2-1,2	LE	1	F
Číslo stupnice - UV filter EN 170	Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Optická trieda Dlhodobé nosenie	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s

Označenie šošoviek - Žlté:

2-1,2	LE	1	F
Číslo stupnice – UV filter EN 170	Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Optická trieda Dlhodobé nosenie	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s

Označenie šošoviek - Sivé :

5-3,1	LE	1	F
Číslo stupnice - Slniečny filter EN 172	Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Optická trieda Dlhodobé nosenie	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s

Označenie šošoviek - Dymovo zrkadlové

5-3,1	LE	1	F

Číslo stupnice - Snečný filter EN 172	Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Optická trieda Dlhodobé nosenie	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s
---	--	------------------------------------	--

Označenie šošoviek – UVIR5 :

5	LE	1	F
Číslo stupnice – filter na zváranie EN 169	Identifikačné číslo výrobcu Lincoln Electric	Optická trieda Dlhodobé nosenie	Mechanická odolnosť Vysokorýchlostné častice s rýchlosťou 45 m/s

7. notifikovaný(-é) orgán(-y):

CERTOTTICA
Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scrl
Zona Industriale Villanova – I- 32013 LONGARONE (BL)
TALIANSKO
Číslo notifikovaného orgánu - 0530

vykonal(-i) typovú skúšku EÚ (modul B) a vydal(-i) osvedčenie(-a) o typovej skúške EÚ

N°AC 23025 dňa 17. marca 2023

8. OOP podlieha postupu na posúdenie zhody: [len pre OOP kategórie III] príloha VIII (modul D)

Žiadne posúdenie

9. Dodatočné informácie:

Osobné ochranné prostriedky sú v súlade s uvedenými Európskymi smernicami a nariadeniami, ak sa používajú a udržiavajú v súlade s priloženými pokynmi, platnými zákonmi, normami a riadnymi technickými postupmi. Akékoľvek zneužitie a/alebo akákoľvek zmena robí toto vyhlásenie neplatným.

Podpísané za a v mene spoločnosti Lincoln Electric

Marie-Faustine CAMPS

Produktový manažér príslušenstva a osobných ochranných prostriedkov EMEAR

V Barcelone dňa 4. marca 2023

Podpísané za a v mene: LINCOLN ELECTRIC IBERIA