

EU type-examination certificate

C2910.1GL

Applicant	Goldland Industrial Co. Ltd. 86F Tianxia Road Shigu, Tangxia Town DONGGUAN CITY GUANGDONG 523729 P.R.CHINA
Identification of the applicant	GL
Product type	Automatic welding filter, variable shade, grinding mode
Model name	GL1007M1G
Standard(s) / technical rules	Essential requirements according to Annex II of the PPE-Regulation (EU) 2016/425 EN 379 : 2003 + A1 : 2009
Test report(s)	10181-ECS-15, 2048-ECS-20 / MR 20481-ECS-20
Specifications	Optical class: 1 Diffusion of light class: 1 Variations in luminous transmittance class: 1 Angle dependence of luminous transmittance: 2
Marking	4 / 9-13 GL 1/1/1/2/379 CE

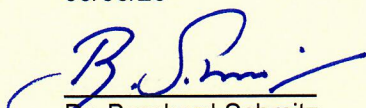
Herewith, ECS certifies that the named model complies with the essential requirements for health and safety as they are provided by the European Regulation (EU) 2016/425 for Personal Protective Equipment. This certificate is based both / either on the test results as they are summarized in the named test reports, and/or on the technical documentation as it is delivered by the manufacturer. The applicant / manufacturer agrees to the General Business Rules of the ECS GmbH and to additional agreements as they are named in the application for conformity assessment.

The eye-protection device is to be marked as assigned. Either / both the frame and/or the ocular, spectacle, goggle or shield must be signed, as appropriate. If different markings have been assessed, the lowest marking must be applied, respectively. The validity of this EU type-examination certificate will expire on the date as mentioned below, and/or if the manufacturer modifies the safety-relevant properties of this product with comparison to the tested one and/or if the requirements in the standards or technical rules will be revised and/or tightened.

Name, address and identification number 1883 of the notified body ECS are to be indicated in the information brochure of this product.

This EU type-examination certificate is valid until 2025-03.

ECS GmbH
Notified Body 1883
05/03/20


Dr. Bernhard Schmitz
ECS-Certification



ECS GmbH – European Certification Service
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Laserschutz und Optische Messtechnik
Hüttfeldstraße 50
73430 Aalen, Germany

Certificat de examinare UE de tip

C2910.1GL

Solicitant	Goldland Industrial Co. Ltd. 86F Tianxia Road Shigu, Tangxia Town DONGGUAN CITY GUANGDONG 523729 P.R.CHINA
Identificarea solicitantului	GL
Tipul de produs	Filtru automat de sudură, nuanță variabilă, mod de șlefuire
Numele modelului	GL1007M1G
Standard(e) / reguli tehnice	Cerințe esențiale conform Anexei II a Regulamentului EIP (UE) 2016/425 NE 379: 2003 + A1: 2009
Raport(e) de testare	10181-ECS-15, 2048-ECS-20 / MR 20481-ECS-20
Specificații	Clasa optică: 1 Clasa de difuzie a luminii: 1 Variații ale clasei de transmitanță luminoasă: 1 Dependența unghiulară a transmitanței luminoase: 2
Marcaj	4 / 9-13 GL 1/1/1/2/379 CE

Prin prezenta, ECS certifică faptul că modelul menționat respectă cerințele esențiale de sănătate și siguranță, așa cum sunt prevăzute de Regulamentul European (UE) 2016/425 pentru Echipamentele Individuale de Protecție. Acest certificat se bazează fie pe rezultatele testelor, așa cum sunt rezumate în rapoartele de testare menționate, fie pe documentația tehnică, așa cum este furnizată de producător. Solicitantul/producerul este de acord cu Regulile Generale de Afaceri ale ECS GmbH și cu acordurile suplimentare, așa cum sunt menționate în cererea de evaluare a conformității.

Dispozitivul de protecție a ochilor trebuie marcat conform atribuirii. Fie rama, fie ocularul, ochelarii, ochelarii de protecție sau ecranul de protecție trebuie semnate, după caz. Dacă au fost evaluate marcaje diferite, trebuie aplicat marcajul cel mai mic. Valabilitatea acestui certificat de examinare UE de tip va expira la data menționată mai jos și/sau dacă producătorul modifică proprietățile relevante pentru siguranță ale acestui produs în comparație cu cel testat și/sau dacă cerințele din standarde sau reguli tehnice vor fi revizuite și/sau înăsprite. Numele, adresa și numărul de identificare 1883 al organismului notificat ECS trebuie indicate în broșura informativă a acestui produs.

Acest certificat de examinare UE de tip este valabil până la 2025-03.

ECS GmbH
Organism notificat 1883
05.03.2020



Dr. Bernhard Schmitz
Certificare ECS



ECS GmbH - Serviciu European de Certificare
Protecție la exterior și protecție personală Protecție
laser și tehnică optică
Hüttfeldstraße 50
73430 Aalen, Germania