

# Déclaration UE de conformité selon le règlement EPI (UE) 2016/425

Fabricant : UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Suisse, confirme que l'équipement de protection individuelle (EPI) répertorié est conforme aux directives du règlement EPI (UE) 2016/425 ; Lorsque la norme harmonisée EN 166:2001 a été transposée dans le droit national, la norme nationale est également applicable. L'EPI répertorié ci-dessous a été testé par des laboratoires d'essais indépendants et évalué et certifié par l'organisme notifié spécifié. Vous pouvez retrouver les certificats correspondants en utilisant le code QR ou le lien ci-dessous.

[www.unicograber.com](http://www.unicograber.com)



Nom du produit:	202 EG 5
Ligne de produit:	UNICOWeld
Propriété du produit:	protection oculaire corrigée impossible
Caractéristiques générales de produit :	-
Équipement:	Bande élastique   ventilation latérale
Résistance mécanique (monture) :	S
Groupe de produit:	COMPLEXVISION
Normes EN:	PPE Regulation (EU) 2016/425
Aide au portage:	serre-tête
Autonomie (utilisation):	Utilisation continue
Composant du produit:	Les instructions et informations du fabricant sont incluses avec le produit.

**Catégorie de risque (règlement EPI): Catégorie II - équipement de protection pour se préserver des dangers**



## Description du produit

Die dunkle Robuste. Schweißerbrille mit verdeckten Seitenbelüftung im Hart-Kunststoff-Korb. Der bequeme Sitz und die gute Belüftung tragen zum hohen Tragkomfort bei. Eignet sich sehr gut zum Autogenschweissen und Brennschneiden.

<b>Numéro d'article:</b>	0272 0000 02
<b>Couleur de monture:</b>	black
<b>Exécution:</b>	EG5
<b>Type de vitrage:</b>	5 UG 1 F CE
<b>Taille:</b>	universal
<b>Classe de résistance:</b>	S
<b>Teinte de coloration :</b>	green
<b>Revêtement:</b>	-
<b>Material oculaire:</b>	verre minéral
<b>Code secteur d'activité:</b>	Agriculture/Foresterie/Pêche   Artisanat   Construction de véhicules/avions   Construction/Construction routière   Horticulture   Industrie métallurgique   Industrie électrique   Ingénierie mécanique   Technologie climatique   Travail temporaire

Optique **Classe 1** avec des exigences particulièrement élevées en matière de performances visuelles pour une utilisation continue selon EN166:2001

**IMPORTANT :**

Si les lunettes de sécurité sont utilisées de manière inappropriée ou sont modifiées de manière permanente de quelque manière que ce soit (par exemple, retrait de pièces individuelles telles que la protection latérale, etc.), toute action en responsabilité contre le fabricant expire. Les fiches techniques correspondantes sont déposées à l'adresse mentionnée ci-dessus.

<b>Autorité de certification:</b>	NB 0196; DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH; Alboinstr. 56; D-12103 Berlin
<b>Certificat de type UE:</b>	C4189.1UG

*La déclaration de conformité UE a été créée selon le certificat de type CE: C4189.1UG*

CH-Münchenstein, 02.04.2025

Dominique Graber, CEO