



**DELTAPLUS**

 **ÉNERGIE**

 **PÉTROLE&GAZ**

 **INDUSTRIE**

# CONYX

SAFETY HELMET

Casque au design moderne offrant une **protection optimale** du **visage** et de la **tête**



Casque de sécurité équipé d'une **visière intégrée**, certifiée conforme à la norme **GS-ET-29 : Classe 1** (arc électrique), d'un **harnais 6 points** et d'un système de serrage **ROTOR** ajustable, intuitif et facile à utiliser

CLIPS POUR  
LAMPE FRONTALE

CENTRE DE  
GRAVITÉ  
ÉQUILIBRÉ

VISIÈRE  
REMPLAÇABLE

RÉFLECTIVITÉ  
LATÉRALE

VERROUILLAGE  
FACILE  
PRÉHENSION  
OPTIMISÉE

ONE-D  
ROTOR

EN397  
EN50365

EN166  
EN170

GS-ET 29

CE 0082



Providing complete protection solutions for  
**YOUR SAFETY AT WORK**

[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)

# PROPRIÉTÉS & AVANTAGES



## Caractéristiques

Taille du harnais : 53-63 cm

Poids : 745 g

## Accessoires

Sticker réfléchissant supplémentaire (réf : HESTICKER)  
Lampe frontale  
Écran remplaçable  
Jugulaire remplaçable

## Matériaux

**Coque** : Double coque en ABS  
**Sticker réfléchissant**  
**Calotte** : Harnais : LDPE (polyéthylène basse densité)  
Clips : ABS - Bande de maintien : Mousse polyester  
Harnais : Coiffe textile  
**Écran intégré** : Écran : Polycarbonate - Attaches : PP (polypropylène)  
**Jugulaires à 4 points** : Sangle : Polyamide - Point de fixation : HDPE (polyéthylène haute densité)

### Clips de maintien pour lampe frontale

Conçu pour fixer une lampe frontale à bandeau élastique

### Visière remplaçable

Remplacement facile des visières abîmées

### Distance confortable entre la visière et le visage de l'utilisateur

Bonne ventilation, évite la buée  
Compatibilité avec le port de lunettes

### Verrouillage facile à deux positions

Sécurité optimale : La visière ne se relève pas ou ne se baisse pas inopinément

### Réflexivité latérale

Pour des travailleurs plus visibles

### Centre de gravité équilibré

Pour une utilisation prolongée.  
Réduction des troubles musculo-squelettiques

### Zone de préhension optimisée

Utilisation et maniabilité garantie avec ou sans gants

### Système de serrage ergonomique One-D Rotor

Ajustement d'une seule main avec ou sans gants

## CERTIFICATION

### PROTECTION DU CRÂNE

#### EN397:2012

Casques industriels

Température optionnelle	-20°C
Déformation latérale	LD
Projections de métal en fusion	MM
Isolation électrique	440 VAC

### PROTECTION ÉLECTRIQUE

#### EN50365

Casques isolants pour utilisation sur installations à basse tension



Classe électrique

Classe 0

### PROTECTION CONTRE L'ARC ÉLECTRIQUE

#### GS-ET-29 Classe 1

Protection contre l'arc électrique

Classe de l'arc électrique de court-circuit :  
CLASSE 1 : 4kA (155 kJ/m<sup>2</sup> ou 3,7 cal/cm<sup>2</sup>)  
Classe de transmission lumineuse 0

### PROTECTION DES YEUX

#### EN166

Spécifications relatives à la protection individuelle des yeux

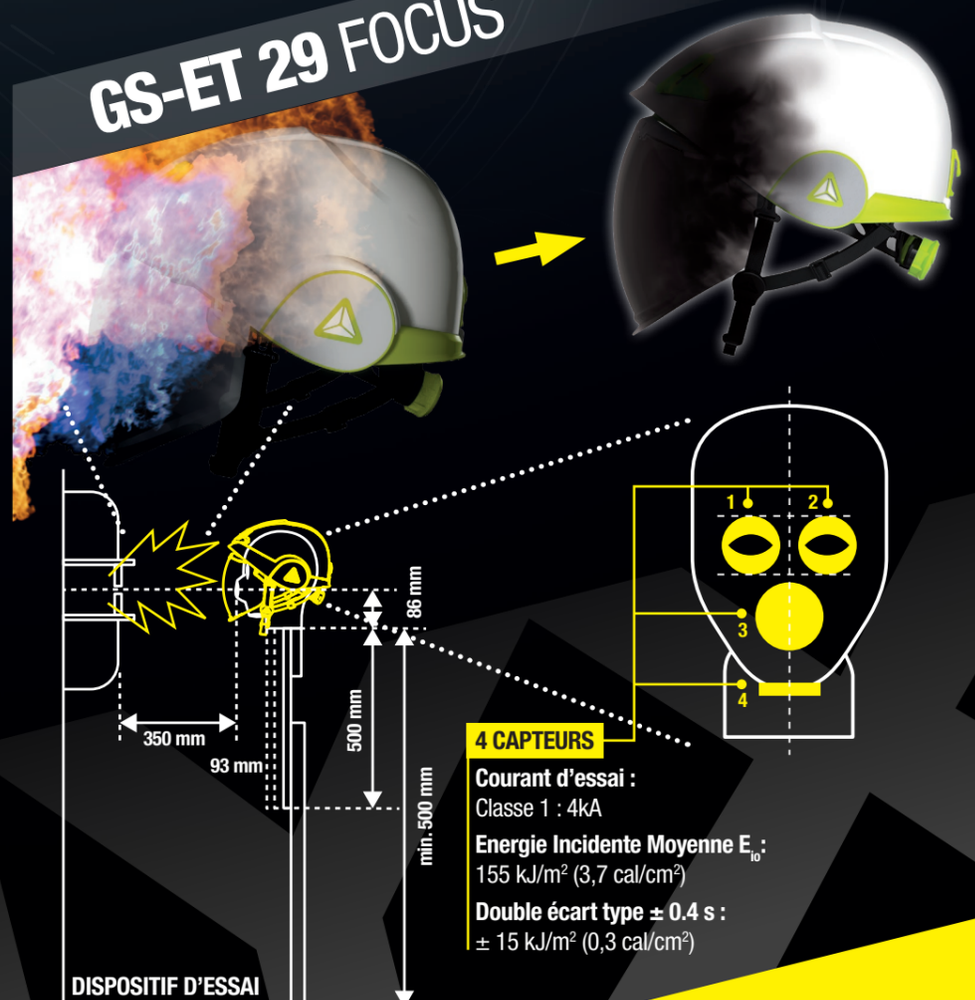
- 1 Classe optique (port continu)
- S Robustesse accrue (5,1 m/s)
- AT Résistance à l'impact de haute énergie (190 m/s) à des températures extrêmes (-5°C / +55°C)
- 3 Résistance aux liquides (gouttes ou éclaboussures)
- 8 Résistance à l'arc électrique de court-circuit
- 9 Résistance aux projections de métal en fusion
- K Résistance aux dommages de surface causés par des particules fines
- N Résistance à la buée des oculaires

#### EN170

Filtres ultraviolet - Exigences relatives au facteur de transmission et utilisation recommandée

Numéro d'échelon :  
2C-1.2, UV nocif filtré à 99,9%.

## GS-ET 29 FOCUS



Providing complete protection solutions for

**YOUR SAFETY AT WORK**

[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)