



Protection de la tête

# DIAMOND VI WIND Jaune

## CASQUES DE CHANTIER

Casque de chantier au design sport pour un port à l'endroit comme à l'envers, pour un maximum de polyvalence



## Certifications et normes



EN 397

MM

LD

-30°C +50°C

ANSI-ISEA Z89.1

TYPE 1

CLASSE C

## Avantages spécifiques



### Confort

- Casque ventilé pour une respirabilité qui permet un port prolongé confortable
- ABS pour plus de légèreté et plus de confort
- Dispose de 3 sangles textiles avec 8 points de fixation pour une répartition optimale du poids
- Visière incurvée pour une meilleure vision supérieure



### Facilité d'utilisation

- Port inversé pour un champ de vision maximal sans visière



### Hygiène

- Bandeau remplaçable pour une meilleure hygiène

## Technologies & labels



D-ONE-ROTOR

## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie légère
- Maintenance
- Industrie chimique

## Protège contre les risques



Choc



enjoy safety.

Édité 14/12/2025

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



Protection de la tête

# DIAMOND VI WIND Jaune

## CASQUES DE CHANTIER

Casque de chantier au design sport pour un port à l'endroit comme à l'envers, pour un maximum de polyvalence

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type de produit	Casque de protection
Matériau de la coque (calotte)	ABS
Coiffe textile	PA (Polyamide)
Tour de tête (cm)	53-64 cm
Matériau du tour de tête	Polyéthylène
Ajustement	Molette de serrage
Ventilation	Ventilé
Couleur principale	Jaune
Points du support	8 points
Bandeau de confort	Mousse
Visière du casque	Standard
Accessoires disponibles ou de remplacement	Porte badge, Bande réfléchissante, Bandeau anti-sueur, Ecran facial, Lunettes, Jugulaire, Basane, Protection auditive, Visière grillagée, Protège nuque, Logo personnalisé, Coiffe avec molette de serrage, Coiffe
Encoches de montage (pour fixation anti-bruits)	oui
Logo personnalisable	Indisponible
Produit compatible	Lunettes, Ecran facial, Coquilles pour casque
Résistance basses températures	-30°C
Résistance hautes températures	+50°C
Poids (g)	374
Poids (lbs)	0.8228
Durée de vie à partir de la première utilisation	48 mois
Durée de vie à partir de la fabrication	84 mois
Couleurs contenues	Jaune