

# Visière intégrale en maille Scator(-E)

Seite 1 von 2



## VISIÈRE DE PROTECTION POUR LA SYLVICULTURE ET LES JARDINS

Notre protection du visage a été spécialement conçue pour être portée lors de travaux de végétation, de travaux forestiers et d'activités dans le domaine de l'horticulture et de l'aménagement paysager.

La visière grillagée en métal, robuste et inoxydable, assure une respirabilité optimale grâce à ses minuscules ouvertures d'aération et protège efficacement vos yeux et votre visage contre les objets qui volent.

L'écran à grand angle vous offre une vision claire et une protection complète. La visière intégrale en maille peut en outre être portée sans problème sur des lunettes de vue. Grâce au réglage individuel de la hauteur, la visière s'adapte parfaitement à la forme de votre tête et vous offre une liberté de mouvement maximale pendant le travail.

L'adaptateur avec bouton-poussoir permet un montage facile sur votre casque de protection, de sorte que vous êtes rapidement équipé pour une utilisation par exemple dans la sylviculture ou l'horticulture et l'aménagement paysager.

La visière intégrale en maille est compatible avec tous les casques de protection ABUS et convient donc parfaitement comme accessoire pour le Spector, le Spector-E, le Scator ou le Scator-E. Grâce à la structure modulaire de nos casques de protection, la visière intégrale peut également être portée en même temps qu'un casque antibruit.

## Technologies

- **Matériau robuste :** Visière grillagée en métal (inoxydable), respirante grâce à de minuscules ouvertures d'aération, cadre renforcé pour la protection contre les débris
- **Protection efficace :** Large couverture des yeux et du visage, la visière intégrale en maille peut être portée sur des

# Visière intégrale en maille Scator(-E)

Seite 2 von 2

## lunettes de vue

- Ajustement optimal : Réglage individuel de la hauteur et liberté de mouvement maximale
- Modularité : La visière intégrale en maille et le casque antibruit peuvent être portés simultanément grâce à des fentes séparées et sont compatibles entre eux
- Montage facile : Installation ou remplacement de l'écran grâce à l'adaptateur avec bouton-poussoir
- CE ISO 16321-3:2021

## Utilisation et application

- Protection contre les risques mécaniques comme les piqûres, les chocs ou les corps étrangers tels que les éclats et la poussière
- Particulièrement adaptée à la sylviculture et au traitement du bois
- Convient aux casques de protection ABUS
- Les adaptateurs de visière correspondants sont inclus dans l'emballage et ne doivent pas être commandés séparément.
- Les domaines d'application sont la sylviculture et le traitement du bois, l'agriculture et l'horticulture, l'industrie et la fabrication, la construction et le bâtiment

## Caractéristiques techniques - Visière intégrale en maille Scator(-E)

EPI catégorie	II
Norme	CE ISO 16321-3:2021
Poids	60 g
Taille	universal
EAN	4003318387920