

Demi-visière teintée Scator(-E)

Seite 1 von 2



DEMI-VISIÈRE ADAPTÉE AU CASQUE DE PROTECTION

Notre visière de casque offre une protection maximale pour vos yeux dans les environnements de travail exigeants.

La demi-visière est l'accessoire approprié lorsqu'il s'agit de protéger les yeux contre la poussière, les éclats et autres corps étrangers dans le travail quotidien. Contrairement aux lunettes de protection, la visière peut être montée directement sur le casque de protection à l'aide d'un adaptateur (inclus dans l'emballage). En outre, elle protège efficacement de la pluie et du vent lors des travaux en plein air.

L'écran robuste en polycarbonate de la demi-visière résiste aux rayures et ne s'embue pas de l'intérieur, même par des températures extrêmes. La visière peut être portée confortablement par-dessus des lunettes de vue et offre ainsi une sécurité et une fonctionnalité optimales.

Le réglage individuel de la hauteur et la liberté de mouvement maximale garantissent un port confortable.

La demi-visière est disponible au choix avec un écran en polycarbonate transparent ou teinté. La variante teintée convient surtout lorsqu'une protection élevée contre les rayons UV est souhaitée.

Technologies

- **Matériau robuste** : L'écran en polycarbonate offre une couverture robuste des yeux et une protection complète, résistance aux rayures extérieures et à l'abrasion, haute résistance aux chocs, même à des températures extrêmes
- **Vision claire** : La visière est durablement anti-buée de l'intérieur
- **Conception efficace** : Écran grand angle pour une protection optimale et une vue dégagée, la visière peut être portée sur des lunettes de vue
- **Ajustement optimal** : Réglage individuel de la hauteur et liberté de mouvement maximale
- **Modularité** : La demi-visière et le casque antibruit peuvent être portés simultanément grâce à des fentes séparées et sont compatibles entre eux
- **Montage facile** possible grâce au bouton-poussoir et à l'adaptateur

Demi-visière teintée Scator(-E)

Seite 2 von 2

- Classe optique 1
- Norme : EN 166 / EN172

Utilisation et application

- Protection contre les risques mécaniques comme les piqûres, les chocs ou les corps étrangers tels que les éclats et la poussière
- 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 l'industrie et la fabrication, la construction et le bâtiment, la production et l'approvisionnement en énergie, l'agriculture et l'horticulture, la construction de routes et le génie civil, la sylviculture et le traitement du bois

Variantes

- Verre PC teinté

Caractéristiques techniques - Demi-visière teintée Scator(-E)

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| EPI catégorie | II |
| Norme | EN 166:2001 / EN 172 + A1 + A2:2001 |
| Poids | 49 g |
| Taille | universal |
| EAN | 4003318417016 |