

lunettes de protection intégrale V-MAXX

niveau de protection EN 166, vitres en acétate avec revêtement antibuée/antirayures, incolore, équipement : serre-tête réglable, ventilation indirecte



Numéro d'article: 221391



Lunettes de protection V-MAXX

DIN EN 166

lunettes de protection intégrale

- niveau de protection EN 166
- vitres en acétate avec revêtement antibuée/antirayures, incolore
- structure en acétate transparent
- équipement : serre-tête réglable, ventilation indirecte
- pour travaux mécaniques

Détails techniques

équipement de protection individ	lunettes de protection	antirayures	oui
type lunettes de protection	lunettes de protection intégrale	domaine d'utilisation	travaux mécaniques
norme	EN 166	matériau de châssis	acétate
couleur des verres	incolore	couleur du châssis	transparent
matériau verres	acétate	équipement lunettes	serre-tête réglable, ventilation indirecte
revêtement	revêtement antibuée/antirayures	Poids	0,1 kg

