

Vollsichtbrille

V-MAXX

Schutzstufe EN 166, Gläser aus Acetat mit Antibeschlag-/Antikratzbeschichtung, farblos, Ausstattung: verstellbares Kopfband, indirekte Belüftung



Artikelnummer: 221391



Schutzbrille V-MAXX

DIN EN 166

Vollsichtbrille

- Schutzstufe EN 166
- Gläser aus Acetat mit Antibeschlag-/Antikratzbeschichtung, farblos
- Gestell aus Acetat in transparent
- Ausstattung: verstellbares Kopfband, indirekte Belüftung
- für mechanische Arbeiten

Technische Details

Persönliche Schutzausrüstung	Schutzbrille	Kratzfest	ja
Schutzbrillentyp	Vollsichtbrille	Einsatzgebiet	mechanische Arbeiten
Norm	EN 166	Material Gestell	Acetat
Farbe Gläser	farblos	Farbe Gestell	transparent
Material Gläser	Acetat	Brille Ausstattung	verstellbares Kopfband, indirekte Belüftung
Beschichtung	Antibeschlag-/Antikratzbeschichtung	Gewicht	0,1 kg

