

PRODUKTDATENBLATT

Schutzbrille

MAX Z8







Anwendung

Schleif-, Dreh- und Fräsarbeiten, feinmechanische Arbeiten, Werkstatt-, Montage- und Laborarbeiten.

Die Bügel dieser hochwertigen Schutzbrille sind aus robustem Metall. Weiche, PVC-überzogene Bügelenden sorgen für ein angenehmes Tragegefühl. Die große Sichtscheibe schützt auch den Augenbrauenbereich und bietet gute Rundumsicht. Geprüft nach EN 166, EN 170.



Technische Daten

Produktnummer	1093009 175
Kategorie	II
EN-Norm	166 170
Werkstoff Schutzscheibe	Polycarbonat
Beschlagfrei	Ja
Kratzfest	Ja
UV-Schutz	380 nm
Gewicht	33 g
Herstellerteilenummer	MAX Z8 ET-83M CLEAR
EAN Code	4024496129652
Statistische Warennummer	90049010

