

# SCHUTZBRILLE ULTRALIGHT GELB

## EIGENSCHAFTEN

- sportliches Design mit hohem Tragekomfort
- mit den weichen Polstern im Nasen- und Bügelbereich ist die Brille besonders bequem
- die abnehmbare Sweat Bar schützt die Augen zusätzlich vor Staub und Schweiß
- flexibler, weicher Nasenbügel
- gelb getönt, um in schlechten Lichtverhältnissen für einen besseren Kontrast zu sorgen
- UV-Filter
- kratz- und beschlagfreie Beschichtung



### MATERIAL

Polycarbonat, TPR,  
TPE, PVC



EN 166  
EN 170

ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	EAN
730403	universal	4 / 40	9002701000557

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Werkstatt Bauarbeiten Werkstattarbeiten Forstarbeiten Landwirtschaftliche Arbeiten Montagearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fliegende Gegenstände</li> <li>• Metallspäne</li> <li>• Holzspäne</li> <li>• Flüssigkeiten</li> </ul> <p><b>Tragekörper: EN 166 FT</b>  <b>Sichtscheibe: 2C-1.2 1 FT</b>  <b>2C-1.2</b> = Ultraviolettenschutzfilter → C =                      Sichtscheibe mit verbesserter                      Farberkennung (EN 170, Kapitel 5)  <b>1</b> = Optische Klasse  <b>FT</b> = Mechanischer Widerstand                      (Teilchen mit hoher Geschwindigkeit                      und niedriger Energie, bei extremen                      Temperaturen)</p>	Schutzbrillen vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Schutzbrillen entsorgen. Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.

*Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.*