

# SCHUTZBRILLE BASIC

## EIGENSCHAFTEN

- leichte, offene Bauweise
- schlagfest
- kratzfest
- optische Klasse 1



### MATERIAL

Polycarbonat



EN 166

ART. NR. / FARBE	GRÖSSE	VE / KARTON	EAN
730410	universal	8 / 160	9002701730416

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Werkstatt Bauarbeiten Werkstattarbeiten Forstarbeiten Landwirtschaftliche Arbeiten Montagearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dreh- und Fräsarbeiten</li> <li>• Umgang mit Handwerkzeugen</li> <li>• leichte Montagearbeiten</li> </ul> <p><b>Tragekörper: EN166 F</b>  <b>Sichtscheibe: EN166 1 F</b>  <b>1</b> = Optische Klasse  <b>F</b> = Mechanischer Widerstand                      (Teilchen mit hoher Geschwindigkeit und Stoß mit niedriger Energie)</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.*