



## Technische Daten

<b>Artikel Nr</b>	1005.050
<b>Produktbeschreibung</b>	Schweisser-Schutzhelm glasfaserverstärkt (Glasfasermatte) mit geräuschgedämpft schliessbarem Flip up und verstellbarem Komfort-Kopfband inklusive Polycarbonat (PC) Vorsatzscheibe und einem passiv Filter DIN 11
<b>Fenstergrösse</b>	105 x 50 mm / 2" x 4¼"
<b>Abmessungen</b>	246 x 334 x 191mm / 9,69" x 13,15" x 7,52"
<b>Lichtdurchlässigkeit</b>	Permanent Ultraviolett- / Infrarot-Schutz
<b>Formbeständigkeit</b>	Helmschale bis zu 400°C / 673°F
<b>Helm-Material</b>	PUR GFK (Polyurethan glasfaserverstärkt)
<b>Helm-Farbe</b>	Schwarz
<b>Betriebs-Temperatur</b>	-10°C bis + 400°C / 14°F bis 752°F
<b>Gewicht</b>	444 g / 15.662 oz
<b>Anwendungsbereiche</b>	alle elektrischen Schweissverfahren Elektrodenschweissen (Stick Welding, SMAW) / MIG / MAG (Metall-Schutzgas-schweissen, GMAW) / GMAW Hochleistungsschweissen / Fülldrahtschweissen / WIG Schweissen (TIG, GTAW) / Plasmaschweissen / Mikroplasmaschweissen / Plasmaschneiden <b><i>Nicht geeignet für Laserschweissen!</i></b>
<b>Lieferumfang</b>	Schweisser-Schutzhelm mit Flip-up, Kopfband, Vorsatzscheibe, passiv Filter DIN 11 und Bedienungsanleitung
<b>Normen</b>	Schweisser-Schutzhelm EN175 Vorsatzscheibe und passiv Filter EN166
<b>Ersatzteile</b>	Kopfband / Vorsatzscheibe / passiv Filter

