



## Technische Daten

<b>Artikel Nr</b>	1005.030
<b>Produktbeschreibung</b>	Schweisser Handschutzschild glasfaserverstärkt (Glasfasermatte) mit geschraubtem ergonomischem Handgriff inklusive Polycarbonat (PC) Vorsatzscheibe und einem passiv Filter DIN 11
<b>Fenstergrösse</b>	105 x 50 mm / 2" x 4¼"
<b>Abmessungen</b>	302 x 416 x 112mm / 11,89" x 16,38" x 4,41"
<b>Lichtdurchlässigkeit</b>	Permanent Ultraviolett- / Infrarot-Schutz
<b>Formbeständigkeit</b>	Handschutzschild bis zu 400°C / 673°F
<b>Handschild-Material</b>	PUR GFK (Polyurethan glasfaserverstärkt)
<b>Handschild-Farbe</b>	Schwarz
<b>Betriebs-Temperatur</b>	-10°C bis + 400°C / 14°F bis 752°F
<b>Gewicht</b>	427 g / 15.062 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>Nicht geeignet für Laserschweissen!</b>
<b>Lieferumfang</b>	Schweisser Handschutzschild, Vorsatzscheibe, passiv Filter DIN 11 und Bedienungsanleitung
<b>Normen</b>	Handschutzschild EN175 Vorsatzscheibe und passiv Filter EN166
<b>Ersatzteile</b>	Vorsatzscheibe / passiv Filter

