



Technische Daten

Artikel Nr	1005.030
Produktbeschreibung	Schweisser Handschutzschild glasfaserverstärkt (Glasfasermatte) mit geschraubtem ergonomischem Handgriff inklusive Polycarbonat (PC) Vorsatzscheibe und einem passiv Filter DIN 11
Fenstergrösse	105 x 50 mm / 2" x 4 1/4"
Abmessungen	302 x 416 x 112mm / 11,89" x 16,38" x 4,41"
Lichtdurchlässigkeit	Permanent Ultraviolett- / Infrarot-Schutz
Formbeständigkeit	Handschutzschild bis zu 400°C / 673°F
Handschild-Material	PUR GFK (Polyurethan glasfaserverstärkt)
Handschild-Farbe	Schwarz
Betriebs-Temperatur	-10°C bis + 400°C / 14°F bis 752°F
Gewicht	427 g / 15.062 oz
Anwendungsbereiche	alle elektrischen Schweissverfahren Elektrodenschweissen (Stick Welding, SMAW) / MIG / MAG (Metall-Schutzgas- schweissen, GMAW) / GMAW Hochleistungsschweissen / Fülldrahtschweissen / WIG Schweissen (TIG, GTAW) / Plasmaschweissen / Mikroplasmaschweissen / Plasmaschneiden Nicht geeignet für Laserschweissen!
Lieferumfang	Schweisser Handschutzschild, Vorsatzscheibe, passiv Filter DIN 11 und Bedienungsanleitung
Normen	Handschutzschild EN175 Vorsatzscheibe und passiv Filter EN166
Ersatzteile	Vorsatzscheibe / passiv Filter

