



## Technische Daten

Artikel Nr	3890001
Produktbeschreibung	Schweisser-Schutzhelm mit verstellbarem, komfortablem Kopfband, passiv Filter DIN 11 und Schutzscheiben
Fenstergrösse	105 x 50mm
Lichtdurchlässigkeit	Permanent Ultraviolett- / Infrarot-Schutz
Formbeständigkeit	Helmschale bis zu 220°C / 428°F Vorsatzscheibe bis zu 137°C / 279°F
Helm-Material	PA66
Helm-Farbe	Schwarz
Betriebs-Temperatur	-40°C bis + 137°C / -40°F bis 279°F
Gewicht	485 g
Anwendungsbereiche	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>
Lieferumfang	Schweisser-Schutzhelm mit Kopfband, Schutzscheiben, passiv Filter DIN 11 und Bedienungsanleitung
Standards	CE
Garantie	2 Jahre ab Verkaufsdatum auf Fabrikations und Material Fehler

