



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 Vorsattscheibe 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 <i>Nicht geeignet für Laserschweissen!</i> |
| Lieferumfang | Schweisser-Schutzhelm mit Kopfband, Schutzscheiben, passiv Filter DIN 11 und Bedienungsanleitung |
| Standards | CE |
| Garantie | 2 Jahre ab Verkaufsdatum auf Fabrikations und Material Fehler |

