



Technische Daten

Artikel Nr 3800227, 3890008, 3800029, 3810351

Produktbeschreibung Schweißshelm mit Vorsatzscheibe und einem DIN 11 Schweißfilter. Der b230 hat zusätzlich eine Flip-Up Funktion.

Fenstergrößen

Artikel Nr.	Fenstergrösse
3800227	50 x 105 mm / 2" x 4 1/4"
3890008	90 x 110 mm
3800029	3 1/4" x 4 1/4"
3810351 / b230	50 x 105 mm / 2" x 4 1/4"

Material Hoch Temperaturresistenter Glasfaser Verbund

Lichtdurchlässigkeit Permanent Ultraviolett- / Infrarot-Schutz

Formbeständigkeit Schweißshelm bis zu 400°C / 752°F

Helmfarbe grau

Filter Schweißfilter DIN 8 bis 14, (je nach Schweißverfahren und Stromstärke)

Gewicht 540 g / 19.048 oz (je nach Fenstergrösse)
580 g / 20.459 oz (b230)

Anwendungsbereiche Elektrodenschweißen (Stick Welding, SMAW): 10 – 500 Amp
MIG, schwere Metalle 80 – 500 Amp
MIG, leichte Metalle 125 – 500 Amp
MAG 40 – 500 Amp
TIG 1 – 500 Amp
Nicht geeignet für Laserschweißen!

Ersatzteile Vorsatzscheibe / Schweißfilter DIN 8 – 14

Liefereinheit Einheit / Box 10 Stk

Lieferumfang Schweißshelm, Vorsatzscheibe, Schweißfilter DIN 11 und Bedienungsanleitung

Normen Schweißshelm: EN175
Vorsatzscheibe & Schweißfilter: EN166



Technische Änderungen vorbehalten!
Stand 2010-10-07
Optrel AG, Schweiz