

PRODUKTDATENBLATT

Automatikschweißfilter 3M™ Speedglas™ 9100XX

3M = Speedylas

Anwendung

Elektrodenschweißen, Mikroplasmaschweißen, WIG-Schweißen, MIG/MAG-Schweißen und autogenes Schweißen/ Schneiden.

Ausführung

Automatikschweißfilter 3M™ Speedglas™ 9100XX, Schutzstufe 5, 8, 9–13 variabel, mit extra großem Sichtfeld. Der Komfortmodus für Heftschweißen schützt die Augen vor Ermüdung. Die Delay-Funktion ermöglicht eine individuelle Einstellung der Aufhellverzögerung. Umschaltzeit hell-dunkel 0,1 ms (+23 °C), Aufhellzeit dunkel-hell einstellbar 40-1300 ms. Hellstufe 3. Sichtfeldgröße 73 x 107 mm. Standzeit der Batterie bis zu 2000 Stunden und zusätzlichen Solarzellen. Zulassung nach EN 379, EN 166.

Hinweis

Passend zu Schweißmaske 3M™ Speedglas™ 9100.



Technische Daten

Produktnummer	1093009 655
EN-Norm	379 166
UV- und IR-Schutz	Schutzstufe 13 (permanent)
Lichtdurchlässigkeit aktiviert	Schutzstufe 5 Schutzstufe 8 Schutzstufe 9-13
Lichtdurchlässigkeit hell	Schutzstufe 3
Energieversorgung	Solarzellen und 2 austauschbare Knopfzellen 3 V (CR2032)
Herstellerteilenummer	7000028044
EAN Code	4046719188420
Statistische Warennummer	85241100

