

Speedglas™ 3M

SERIE 9100



9100V – 9100X – 9100XX



9100V FX – 9100X FX – 9100XX FX



9100XXi

Conformità agli standard EN 379 - ANSI Z87.1-2003, CSA Z94.3, Classificazione 1/2/2/3
 Adatto per procedimenti di saldatura manuale con elettrodo rivestito, Mig e Tig .
 Opzioni speciali: molatura, saldatura a tratti, bloccaggio sulla tonalità desiderata
 Sensibilità : 5 livelli.

Saldatura Tig: a partire da >1 Amp.

Ritardo scuro-chiaro: da 40 a 1300 ms - da 40 a 800 ms per la 9100XXi

Protezione UV/IR : gradazione 13 (fissa)

Finestrelle laterali con filtro inattinico tonalità 5, che ampliano il campo visivo e che possono essere chiuse con apposito piatto sagomato che si inserisce e/o disinserisce rapidamente dalla parte interna dello schermo



cod. art.	Mod.	Celle solari	campo visivo	N° sensori	acc. aut.	stato chiaro	stato scuro	tempo di oscuramento	Tipo di batteria	Durata batteria
9090042	9100V	Si	45 x 93 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2800 h
9090043	9100X	Si	54 x 107 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2500 h
9090044	9100XX	No	73 x 107 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2000 h
9090045	9100XXi	No	73 x 107 mm	3	Si	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	1800 h
9090046	9100V FX	Si	45 x 93 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2800 h
9090047	9100X FX	Si	54 x 107 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2500 h
9090048	9100XX FX	No	73 x 107 mm	3	No	Ton 3	5,8, 9-13 variabile	0,1 ms	CR2032 3 V Litio	2000 h



lastrina interna



lastrina esterna curva



serratesta Speedglas

cod. art. 9528005 per 9100V
 cod. art. 9528015 per 9100X
 cod. art. 9528025 per 9100XX

cod. art. 9526000 per serie 9100

cod. art. 9533000 per serie 9100