

MM1010



Scheda tecnica

Data sheet



Made in Italy

Normative

Standards

EN 175

Direttiva europea  
89/686CEE  
Dispositivi di  
protezione individuale  
(DPI)

European Directive  
86/686EEC  
Personal Protection  
Equipment (PPE)



SCHERMO PER SALDATURA A MANO

Schermo protettivo a mano per la saldatura ad arco elettrico in materiale termoplastico con impugnatura ad innesto rapido. Agevole sistema di fissaggio e sostituzione filtri di protezione senza l'ausilio di arnesi particolari.



WELDING HANDSHIELD

Welding handshield for using in the arc welding process. Manufactured by the latest state of the art injection moulding technology using high quality plastic compounds. An easy to fit comfortable snap on internal handle protects the welder from welding spatter. The welding lens are easy to fit and replace without the need for any special tools.

Sigla di designazione		Type designation	
MM1010		MM1010	
Materiale		Material	
Termoplastico		Polyammide	
Misure disponibili finestra mm.		Window area available range mm.	
75 x 98	90 x 110	75 x 98	90 x 110
50 x 105	83 x 108	50 x 105	83 x 108
53 x 108	-	53 x 108	-
Marcatura		Marcatura	
Identificazione del costruttore		Manufacturer name and logo	
Normativa armonizzata di riferimento	EN175	Number of the relevant standard	EN175
Campo di utilizzo (Robustezza incrementata)	S	Area of the use (Increased robustness)	S
Marchio di conformità	CE	Mark of conformity	CE
Numero dell'organismo autorizzato		Number of authorized laboratory	
0530		0530	
Dimensioni maschera (Larghezza - Altezza - Profondità) cm.		Shield size (Width - Height - Dept) cm.	
240 x 385 x 98		240 x 395 x 98	
Peso gr.		Weight gr.	
305		305	
Colore		Colour	
Nero		Black	
Dimensioni scatola (Larghezza - Altezza - Profondità) cm.		Box size (Width - Height - Dept) cm.	
49 x 66 x 49		49 x 66 x 49	
Quantità per confezione n°		Packaging n°	
75		75	