

MC2020



Scheda tecnica

Data sheet



CE

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 CASCO

Maschera a casco per la saldatura ad arco elettrico in materiale termoplastico che abbinata ad un appropriato filtro di protezione salvaguarda l'utilizzatore dalle radiazioni nocive e dai pericoli specifici derivanti da processi di saldatura ad arco elettrico. Lo schermo protettivo è caratterizzato da una nuova sagomatura atta a migliorare il deflusso dei fumi di saldatura e da un pratico sistema di fissaggio dei filtri.



WELDING HEADSHIELD

Head welding shield manufactured by the latest state of the art injection moulding technology using high quality plastic compound. The shield unique shape improves the exhaust of welding fumes away from the welder. The shield is equipped with a new and practical fitting filters device.

Sigla di designazione		Type designation	
MC2020		MC2020	
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
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.	
206 x 329 x 230		206 x 329 x 230	
Peso gr.		Weight gr.	
395		395	
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°	
30		30	