

Accessori Accessories



MMA

MIG

MMA

TIG

MIG

PAC

Automotive
MIG/SPOT/STUD

Accessori
Accessories

Tech



019001 Blister Display Concept
100 x 50 x 201,5 cm



019004 Display Concept
66 x 47 x 102 cm
3 ripiani - 3 shelves

Punto Vendita / POP



Presentare il prodotto

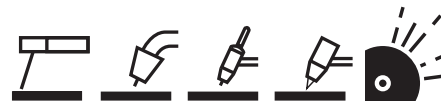
Questi prodotti sono in confezione da espositore

Exposing the product

These products are in display pack

NEW 04/2021

Maschere per saldatura con filtro auto-oscurante Welding helmets with Auto Darkening Filter



DIN 5-9 / 9-13

WM 40TC



- Livello di sensibilità regolabile per un migliore rilevamento dell'arco.
- Sensori: 4
- Delay Time regolabile
- Schermo di grandi dimensioni
- Adatta per: MMA, MIG, TIG, PAC, GRIND.

- Adjustable sensitivity level for a better arc detection.
- Sensors: 4
- Adjustable Delay Time
- Extra large screen
- Suitable for: MMA, MIG, TIG, PAC, GRIND.



DIN 5-9 / 9-13

WM 35TC



- Livello di sensibilità regolabile per un migliore rilevamento dell'arco.
- Sensori: 4
- Delay Time regolabile
- Schermo di grandi dimensioni
- Adatta per: MMA, MIG, TIG, PAC, GRIND.

- Adjustable sensitivity level for a better arc detection.
- Sensors: 4
- Adjustable Delay Time
- Extra large screen
- Suitable for: MMA, MIG, TIG, PAC, GRIND.



DIN 9-13

WM 31TC



- Livello di sensibilità regolabile per un migliore rilevamento dell'arco.
- Sensori: 2
- Delay Time regolabile
- Schermo di grandi dimensioni
- Adatta per: MMA, MIG, TIG, GRIND.

- Adjustable sensitivity level for a better arc detection.
- Sensors: 2
- Adjustable Delay Time
- Extra large screen
- Suitable for: MMA, MIG, TIG, GRIND.





DIN 9-13

MMA

MIG

TIG

WM 27

- Adatta per: MMA, MIG, TIG.
- Livello di sensibilità regolabile per un migliore rilevamento dell'arco.
- Sensori: 2
- Delay Time regolabile

- Suitable for: MMA, MIG, TIG.
- Adjustable sensitivity level for a better arc detection.
- Sensors: 2
- Adjustable Delay Time



DIN 11

MMA

MIG

TIG

WM 24

- Adatta per: MMA, MIG, TIG (> 30Amp)
- Sensori: 2

- Suitable for: MMA, MIG, TIG (> 30Amp).
- Sensors: 2



	WM 24	WM 27	WM 31TC	WM 35TC	WM 40TC
Campo di visuale - Viewing Area	90 x 34 mm	93 x 43 mm	93 x 43 mm	100 x 60 mm	100 x 83 mm
Colori reali - True color			•	•	•
Sensori d'arco - Arc Sensor	2	2	2	4	4
Posizione chiara: grado di protezione - Light State: Shade	DIN 3	DIN 4	DIN 4	DIN 4	DIN 4
Posizione scura: grado di protezione - Dark State: Shade	DIN 11	DIN 9-13	DIN 9-13	DIN 5-9 / 9-13	DIN 5-9 / 9-13
Accensione / spegnimento automatico Automatic Power On / Off	•	•	•	•	•
Alimentazione - Power Supply	☀ + 🔋	☀ + 🔋	☀ + 🔋 (CR2450)	☀ + 🔋 (CR2450)	☀ + 🔋 (CR2450)
Tempo di commutazione da Chiaro a Scuro / (da Scuro a Chiaro) Switching Time from Light to Dark / (from Dark to Light)	5/10,000s (0.2s)	3/10,000s (0.1 ~ 0.8s)	3 / 10,000s (0.1 ~ 0.8s)	1/10,000s (0.1 ~ 0.8s)	1/10,000s (0.1 ~ 0.8s)
Classe ottica - Optical class	1/1/1/3	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1
Smerigliatura - Grind			•	•	•
Taglio - Cut				•	•
Temperatura di esercizio - Operating Temp.	-5°C ~ +55°C	-5°C ~ +55°C	-5°C ~ +55°C	-5°C ~ +55°C	-5°C ~ +55°C
Peso - Weight	450 gr	510 gr	511 gr	535 gr	535 gr
Codice - Code	010402	010404	010408	010412	010414
Optionals					
Protezione filtro esterna - Front cover filter (2 pcs)	010381 118 x 95 x 1 mm	010365 110 x 90 x 1 mm	010365 110 x 90 x 1 mm	010382 138 x 122 x 1 mm	010382 138 x 122 x 1 mm

🔋 Batteria non sostituibile - No replaceable battery

MMA

MIG

MMA

TIG

MIG

PAC

Automotive
MIG/SPOT/STUD

Accessori
Accessories

Tech