

ACCESSORI PER VERNICIATURA

Linea di accessori per la verniciatura volti a garantire l'esecuzione di un lavoro di qualità. Dai regolatori di portata, per controllare costantemente la pressione d'ingresso, ai filtri e setacci per il prodotto. Completa la gamma un pratico supporto per due aerografi, fissabile con magneti e/o viti fornite in dotazione.

MASCHERA

Completa di casco, visiera e regolatore aria interna; è necessaria per la salute dell'operatore all'interno della cabina di verniciatura.

SUPPORTER

Valido supporto per 2 aerografi con serbatoio superiore, fissabile alla parete della cabina con magneti o viti, fornite in dotazione.

TUTA

In nylon con trattamento antistatico, è la soluzione necessaria al lavoro in cabina di verniciatura. Il trattamento antistatico la rende repellente ai fumi di vernice.



SETACCIO

Indispensabile per il filtraggio del prodotto, nella preparazione della vernice prima dell'applicazione.

VISCOSIMETRO

In hostaform indispensabile per la verifica della densità è nota agli addetti ai lavori come "coppa Ford 4".

SSP2

Serbatoio con 2 Lt di capacità ideale per verniciare grandi superfici; in alluminio anodizzato è utilizzabile con ogni tipo di vernice.

REGOLATORE

- **Regolatore di portata aria con manometro in vetro e cassa metallica da applicare all'entrata aria dell'aerografo.**
- **Manometro:** scala 0 - 10 Bar
- **Entrata aria:** 1/4" U compatibile con i diversi standard 1/4"

REF.		
90105/W	1 pz.	150 gr.



REGOLATORE





- **Regolatore di portata aria da applicare all'entrata aria dell'aerografo.**
- **Entrata aria:** 1/4" U compatibile con i diversi standard 1/4"

REF.		
90106/W	1 pz.	75 gr.



MANOMETRO



- Manometro di ricambio per regolatore di portata.

REF.					
61306	M 1/8"	0-10 Bar	40 mm	70 gr.	1 pz.



PROTEZIONE MANOMETRO

- Protezione in materiale trasparente antiurto e anti vernice lavabile con solvente.

REF.			
90128	da 39 a 43 mm	10 gr.	10 pz.
90129	da 63 mm	10 gr.	10 pz.



CLEANING KIT

- Set di pulizia indispensabile per una corretta manutenzione dell'aerografo.

Composizione: 3 aghi in legno
 1 scovolino grande di pulizia
 1 scovolino piccolo di pulizia
 1 confezione da 12 spilli pulisci foro cappello.

REF.		
90109/W	confezione da 1 Kit	30 gr.



26
27

SET CHIAVI

- Set di chiavi per la manutenzione degli aerografi serie "FX-FZ"

REF.		
91000	6 pz.	830 gr.



SUPPORTER



- Supporto magnetico per aerografi con serbatoio a gravità.
 Ha l'opportunità di essere fissato anche su superfici non ferrose mediante le apposite viti fornite in dotazione.
- **Caratteristiche:** acciaio verniciato

REF.			
60130	1 pz.	1500 gr.	200x232x145 mm



NEW TUTA

- Realizzata appositamente per l'utilizzo in cabina di verniciatura.
- **Caratteristiche:** nylon speciale traspirante
- **Taglie:** 52-54-56

REF.		
ARC041/52	1 pz.	155/160 gr.
ARC041/54	1 pz.	155/160 gr.
ARC041/56	1 pz.	155/160 gr.



MASCHERA

- Maschera di protezione completa di:
 - Casco con visiera a ventilazione interna
 - Regolatore aria interna maschera
 - Tubo in poliretano per collegamento all'aerografo
- Kit filtraggio con carboni attivi
- Cintura
- 5 coprivisiera adesivi
- Omologazione CEE dir.89/686/CEE

REF.		
50400/W	1 pz.	1200 gr.



MASCHERA

- Maschera di protezione completa di:
 - Riduttore di sicurezza aria
 - Filtro a carboni attivi su cintura
 - Cintura
- Tubo in poliuretano per collegamento all'impianto aria
- Omologazione CEE dir. 89/686/CEE

REF.		
50405/W	1 pz.	950 gr.



SSP 2

- **Contenitore:** alluminio anodizzato
- **Valvola di sicurezza:** in ottone
- **Uscita prodotto:** M 1/4"
- **Entrata aria:** M 1/4"
- **Tubo binato:** in gomma SRB/EPDM già raccordato, lunghezza 1,5 mt

Regolatore di pressione entrata aria con manometro

REF.				
90014	2 lt	1200 gr.	1 Bar MAX	3 Bar MAX



GANCIO

- Gancio in acciaio inox per tutta la serie FX e FZ da inserire sul perno leva

REF.		
1011387	1 pz.	10 gr.



FILTRO




- Filtro separatore di condensa con elemento filtrante e valvola di scarico condensa da applicare all'entrata aria dell'aerografo.

REF.		
90111/W	1 pz.	100 gr.



FILTRO

- Filtro completo a 100 maglie per aerografi sotto pressione (SP)

REF.			
60097/W	1 pz.	50 gr.	F/M 3/8"
60098/W	1 pz.	50 gr.	F/M 1/4"



- Filtro ricambio a 100 maglie per Ref. 60097/W

REF.		
412012/W	5 pz.	25 gr.



FILTRO

- Filtro vernice in acciaio inox a 2000 maglie da applicare al tubo pescante degli aerografi ad aspirazione.

REF.			
90112/W	10 pz.	50 gr.	



FILTRO



- Filtro vernice in nylon da applicare al tubo pescante degli aerografi ad aspirazione.
- Specificare n. maglie: 5000 - 7000 - 10000

REF.*			
90113**/W	10 pz.	65 gr.	



FILTRO

- Filtro vernice in nylon a 2000 maglie da applicare agli aerografi a gravità.

REF.			
90114/W	10 pz.	40 gr.	2000 MAGLIE per finiture
90137/W	10 pz.	40 gr.	500 MAGLIE per fondi



28
29



FILTRO GENESI

- Filtro vernice in nylon a 800 maglie da inserire nel serbatoio a gravità.

REF.			
Z065043/W	10 pz.	40 gr.	



SETACCIO

- Setaccio in nylon per vernice.
- Specificare n. maglie: 2000 - 5000 - 7000 - 10000 - 15000 - 17000

REF.*			
90115**/W	10 pz.	300 gr.	



VISCOSIMETRO

- Viscosimetro tazza "FORD 4" per la verifica della densità della vernice.

REF.			
90116/W	3 pz.	270 gr.	



*Aggiungere il numero della maglie