

ACCESSORI per verniciatura

Accessori professionali atti ad agevolare il lavoro in carrozzeria, garantendo massima efficienza e praticità, a dimostrazione che anche i dettagli sono importanti nei lavori di qualità. Una gamma completa, dai regolatori alle maschere, dall'abbigliamento ai DPI, dai tubi specifici per la cabina di verniciatura, ai filtri per la vernice. Il tutto pensato e realizzato da Walmecc, esclusivamente per il professionista.

SETACCIO CARTA

Setaccio usa e getta, pratico efficiente per un corretto filtraggio della vernice.

MASCHERA

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



OCCHIALI

Leggeri ed ergonomici, garantiscono all'operatore la massima sicurezza durante le fasi di lavoro.

MASCHERINE

A carboni attivi o antipolvere, offrono un'adeguata protezione all'apparato respiratorio dell'operatore.

SKELETON

Supporto da banco per un aerografo con serbatoio superiore.



GUANTI

In latex, resistenti a vernici e solventi, consentono all'operatore di operare in condizioni di massima pulizia.

Regolatore

Ref. 90105

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"

Confezione: 1 pz.
 Peso: 150 g



Euro: 35,85

Regolatore

Ref. 90106

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

Confezione: 1 pz.
 Peso: 75 g



Euro: 15,47

Manometro

Ref. 61306

Manometro di ricambio per regolatore di portata
 Attacco: M 1/8"
 Diametro: 40 mm

Pressione esercizio: 0 - 10 bar
 Confezione: 1 pz.
 Peso: 70 g



Euro: 19,76

Maschera HELMET

Ref. 50400

Maschera di protezione omologata e completa di:
 - casco con visiera a ventilazione interna,
 - segnalatore acustico di sicurezza calo pressione,
 - tubo in poliuretano per collegamento all'aerografo,
 - kit di filtraggio con carboni attivi,
 - cintura,
 - 2 coprivisiera adesive,
 - approvata CE0194 - conforme alla norma EN1459N:2005 classe A

Confezione: 1 pz.
 Peso: 1,2 Kg



Euro: 532,32

Maschera SAFETY PLUS

Ref. 50410

Maschera di protezione con 2 filtri a carboni attivi
 - omologazione CEE dir. 89/686/CEE
 Confezione: 1 pz.
 Peso: 320 g

Filtro ricambio per Ref. 50410 - peso 100 g

Ref. 50411



Euro: 84,93

Euro: 19,73

Maschera SAFETY

Ref. 50416

Maschera di protezione con 1 filtro a carboni attivi
 - omologazione CEE dir. 89/686/CEE
 Confezione: 1 pz.
 Peso: 280 g

Filtro ricambio per Ref. 50416 - peso 100 g

Ref. 50417



Euro: 80,65

Euro: 27,48

Mascherina verniciatura

Ref. 50418

Mascherina facciale filtrante a carboni attivi FFP2S, idonea per la verniciatura.

Confezione: 10 pz.

Peso: 260 g



Euro: 11,00

Mascherina polvere

Ref. 50419

Mascherina facciale filtrante antipolvere FFP1.

Confezione: 50 pz.

Peso: 160 g



Euro: 0,76

Occhiali

Ref. 50420

Occhiali protettivi a mascherina V-Maxx con lente in AC + 2 coprilente

Confezione: 5 pz.

Peso: 375 g



Euro: 21,99

Guanti

Ref. 50421

Guanti per verniciatura ambidestri in latex, non sterili.

Resistenti a vernici e solventi.

Confezione: 50 pz.

Peso: 2 Kg

taglia unica



Euro: 1,86 (al paio)

Supporter

Ref. 60130/A

Supporto magnetico per aerografi con serbatoio a gravità.

Può essere fissato anche su superfici non ferrose mediante le apposite viti fornite in dotazione.

Caratteristiche: acciaio verniciato

Confezione: 1 pz.

Dimensioni cm: L 20 x P 14,5 x H 23,2 cm

Peso: 1 ,5 Kg



Euro: 65,88

Skeleton

Ref. 60149

Supporto per aerografi con serbatoio a gravità. Semplice, stabile ed ergonomico, è adatto a qualsiasi aerografo

Caratteristiche: acciaio zincato

Confezione: 1 pz.

Dimensioni cm: L 13 x P 20 x H 29 cm

Peso: 390 g



Euro: 28,94

Filtro

Ref. 90111

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

Confezione: 1 pz.
Peso: 100 g



Euro: 28,49

Filtro

Filtro completo a 100 maglie (750 µm) per aerografi sottopressione (SP), versione **F/M 3/8"** * Ref. 60097

Filtro completo a 100 maglie (750 µm) per aerografi sottopressione (SP), versione **F/M 1/4"** * Ref. 60098

Filtro ricambio a 100 maglie (750 µm) per Ref. 60097 ** Ref. 412012

* Confezione: 1 pz.
Peso: 50 g

** Confezione: 1 pz.
Peso: 25 g



Euro: 22,91

Euro: 22,91

Euro: 15,61

Filtro

Ref. 90112

Filtro vernice in acciaio inox a 2000 maglie (160 µm) da applicare al tubo pescante degli aerografi ad aspirazione.

Confezione: 10 pz.
Peso: 50 g



Euro: 4,63

Filtro

Ref. 90113**

Filtro vernice in nylon da applicare al tubo pescante degli aerografi ad aspirazione.

** Specificare n° maglie: 5000-7000-10000 (90 µm-75 µm-60 µm)

Confezione: 10 pz.
Peso: 65 g



Euro: 2,34

Filtro

Ref. 90114/A

Filtro vernice in nylon a 2000 maglie (160 µm) maglie da applicare agli aerografi a gravità per finiture

Confezione: 10 pz.
Peso: 40 g



Euro: 1,82

Setaccio

Ref. 90115**

Setaccio in nylon per vernice

** Specificare n° maglie: 2000-5000-7000-10000-15000-17000
(160 µm-90 µm-75 µm-60 µm-45 µm-40 µm)

Confezione: 10 pz.
Peso: 300 g



Euro: 1,38

Setaccio carta

Setaccio in carta usa e getta, per verniciatura.

Versione 1000 maglie (190 µm)

Ref. 90146.10

Versione 2500 maglie (125 µm)

Ref. 90146.25

Confezione: 250 pz.

Peso: 1,473 Kg



Euro: 0,12

Euro: 0,12

Viscosimetro

Ref. 90116

Viscosimetro tazza "FORD 4" per la verifica della viscosità della vernice.

Confezione: 3 pz.

Peso: 270 g



Euro: 8,59

Protezione manometro

da 39 a 43 mm

Ref. 90128/A

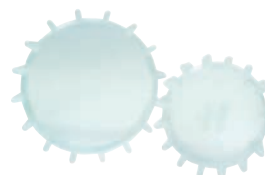
da 63 mm

Ref. 90129/A

Protezione per manometri in materiale trasparente antiurto e anti vernice, lavabile con solvente

Confezione: 10 pz.

Peso: 10 g



Euro: 18,93

Euro: 25,38

Captest

Ref. 90124**

Captest per aerografi 9010 - 9011 HVLP. Cappello con manometro collegato per verificare la pressione effettiva dell'aria in uscita del cappello.

Manometro: scala 0 - 2,5 bar

Peso: 270 g

Ø ugello: 1,0 - 1,3 - 1,5 - 1,7 - 1,9 - 2,2 - 2,5

Confezione: 3 pz.



Euro: 110,23