

3442B

SCU



Corpo e impugnatura in ottone con trattamento sabbato verniciato, serbatoio superiore in alluminio.

Foro ugello mm 1,5. Getto tondo e a ventaglio regolabile. Attacco rapido unificato. Capacità serbatoio kg 1.

3442B Cad. 47,20

Serie becco-ugello e spina regolazione ved. Art. O3440.

3442GP

ewo



Orig. Ewo - Art. 250

Esecuzione Industriale di grande prestazione. Costruita secondo le norme Europee. Forte risparmio di vernici. Evita l'intossicazione dell'ambiente. Regolazione mediante spina interna e regolazione supplementare continua del getto, che permette prestazioni per lavori di base e di rifinitura. Beccucci intercambiabili. Corpo, in lega di alluminio, nichelato e lucido. Leggera e maneggevole; becchi-ugelli-spine di regolazione in acciaio inossidabile per vernici a base d'acqua, serbatoio in polietilene bianco-trasparente con salvagoccia e scala graduata, capacità l 0,68. Pressione d'uso 2 bar (Atm). Attacco filettato esterno G 1/4" e nippel. Fornita in pratica valigetta di plastica con set per pulizia-manutenzione e filtri di ricambio. Temperatura massima di lavoro 40 °C, consumo d'aria a 2 bar: 200 l/min.

Foro ugello mm 1,3.

3442GP Cad. 338,00

Serie becco-ugello e spina regolazione.

Con ugello Ø	mm	1,3	1,5	1,7	1,9	2,2
O3442GP	La serie	81,60	98,70	95,10	90,60	90,60

MINI PISTOLE PER VERNICIARE (mini paint spray guns)

3443

SCU



Prod. SCU

Esecuzione Professionale.

Adatte per modellismo, ritocchi, decorazioni e piccoli lavori.

Corpo in ottone nichelato, serbatoio superiore in poliammide bianco.

Foro ugello mm 0,5. Attacco rapido unificato. Capacità serbatoio kg 0,125.

Pressione d'uso 1-2 bar (Atm).

3443 Cad. 149,00

Serie becco-ugello e spina regolazione.

Con ugello Ø	mm	0,3	0,5	0,7
O3443	La serie	43,20	43,20	43,20

3443G

ewo



Orig. EWO - Art. 250 - MINIPAINT

Esecuzione super-professionale di grande prestazione.

Costruita secondo le norme europee. Forte risparmio di vernici. Evita l'intossicazione dell'ambiente. Regolazione mediante spina interna e regolazione supplementare continuo del getto, che permette elevate prestazioni in lavori di piccola riparazione, rifinitura, modellismo, ritocchi, decorazioni. Beccucci intercambiabili. Corpo in lega di alluminio, nichelato e lucido. Molto leggera e maneggevole, becchi-ugelli-spine di regolazione in acciaio inossidabile per vernici a base d'acqua, 2 serbatoi intercambiabili in polietilene bianco trasparente con salvagoccia, capacità l 0,25 e l 0,075.

Pressione d'uso 2 bar (Atm). Attacco filettato esterno G 1/4 e nippel. Fornita in pratica valigetta di plastica con set per pulizia-manutenzione e filtri di ricambio. Temperatura massima di lavoro 40°C, consumo d'aria a 2 bar: 100 l/min.

Foro ugello mm 0,7.

3443G Cad. 171,00

Serie becco-ugello e spina regolazione.

Con ugello Ø	mm	0,7	1,2
O3443G	La serie	66,40	55,60