

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/oryginalny-aerograf-modelarski-fengda-bd-130-dysza-0-2mm-double-action-p-14727.html>



Oryginalny Aerograf Modelarski FENGDA BD-130 dysza 0,2mm Double Action

Cena brutto	56,40 zł
Cena netto	45,85 zł
Stan magazynowy	75 szt.
Numer katalogowy	430604804
Kod producenta	BD-130-02
Kod EAN	5902553702309

Opis produktu

Oryginalny aerograf firmy **FENGDA BD-130 z dyszą 0,2mm**

Skład zestawu:

- aerograf,
- redukcja 1/8" na wąż wciskany 4mm
- kaseta,
- pipeta,
- kluczyk.

Oryginalne aerografy firmy FENGDA w odróżnieniu od podróbek poznasz po wygrawerowanym napisie **FENGDA (R) BD-(...)**

Aerograf **BD-130 z dyszą 0,2mm** firmy FENGDA cechuje się:

- Wysoką precyzją malowania
- Regulacją ilości podawanej farby oraz powietrza (jednym palcem)
- Bardzo precyzyjnie wykonana iglica i dysza

Dysza o **średnicy 0,2mm** stosowana jest najczęściej do malowania cieniutkich kresek, linii oraz małych detali.

Dane techniczne:

- Aerograf: **FENGDA BD-130**
- Dysza: **0,2mm**
- Redukcja: **1/8" na wężyk wciskany 4mm**
- Typ sterowania aerografem: **Double Action**
- Zbiornik: **7 cm³**



BD-130 airbrush is a fully professional, it is one of the most precision airbrushes that is available on the market. Different nozzles enables to apply material precisely so airbrush is ideal for painting tiniest parts. Made with high quality precision components that enable this airbrush to work efficiently while providing exceptional atomization and accurate spray control.

Nozzle and needle are made of stainless steel.

Paint flow control is performed using the "**DOUBLE-ACTION**" which means that the regulation of air flow and paint flow is on the trigger (air flow - trigger moves up and down; paint flow - trigger moves front and back).

Advantages:

- Precision spray pattern by 0.2mm nozzle
- Metal body
- Needle and nozzle made of stainless steel
- Grooved trigger button grips under your finger for greater comfort and better control
- Gravity feed and advanced double action trigger
- Perfect for the project that requires detailing, tinting and shading

Specifications:

- Trigger: Double-Action
- Cup capacity: 7cc
- Painting nozzle: 0,2mm
- Air inlet: 1/8" + plug

Aérographe professionnel Buse 0,2 mm à double action d'alimentation par gravité **BD-130** Cet aérographe est un aérographe professionnel, l'un des plus performants du marché. Petite buse, permet d'appliquer le matériau avec précision afin que l'aérographe soit idéal pour peindre les plus petites pièces. Fabriqué avec des composants de précision de haute qualité qui permettent à cet aérographe de fonctionner efficacement tout en offrant une pulvérisation exceptionnelle et un contrôle précis de la pulvérisation.

Une buse et une aiguille sont en acier inoxydable. Le contrôle du débit de peinture s'effectue à l'aide de la fonction "**DOUBLE ACTION**", ce qui signifie que la régulation du débit d'air et du débit de peinture est sur la gâchette (débit d'air - la gâchette se déplace de haut en bas; le débit de peinture - la gâchette se déplace d'avant en arrière).

Spécifications:

- Déclencheur: double action
- Buse de peinture: 0,2mm Coupes: 7cc
- Entrée d'air: 1/8"

BD-130 0,2mm Airbrush ist ein voll professionelles, es ist eines der präzisesten Airbrushs, das auf dem Markt erhältlich ist. Höhere Düsen ermöglichen es, das Material präzise anzuwenden, damit die Airbrush ideal zum Malen der kleinsten Teile ist. Hergestellt mit hochwertigen Präzisionskomponenten, die es diesem Airbrush ermöglichen, effizient zu arbeiten und gleichzeitig eine außergewöhnliche Zerstäubung und eine präzise Sprühkontrolle zu gewährleisten.

Eine Düse und Nadel ist aus rostfreiem Stahl.



Die Lackflussregelung erfolgt mit dem "**DOUBLE-ACTION**", was bedeutet, dass die Regulierung des Luftstroms und des Lackflusses auf dem Auslöser erfolgt (Luftströmung - Auslöser bewegt sich nach oben und unten, Lackfluss - Auslöser bewegt sich vorne und hinten).

Vorsicht:

- Füllen Sie in dem Becher die Flüssigkeiten, wenn es dünn werden.
- Halten Sie in den Hand das Airbrush leicht.
- Durch drücken der wichtigsten Verlasser, um ein Luftstrom zu entstehen. Dann ziehen Sie ihn nach hinter allmählich, um die Farben zerstäuben.
- Das Spritzbild soll zwischen die Arbeitsfläche und Luftbürste den Abstand übereinstimmen.
- Um die feinen Linien zu spritzen, entfernen Sie die Abdeckung der Nadel und halten Sie nahe der Arbeitsfläche das Airbrush.

