

DEVILBISS FLG5

FLG-5 oferta ręcznych pistoletów pneumatycznych

FLG-5 jest kompletną ofertą pełnowymiarowych pistoletów natryskowych wyposażonych w niezbędne parametry potrzebne podczas dzisiejszych aplikacji.

DEVILBISS



NISKOBUDŻETOWE ROZWIĄZANIE OD FIRMY DEVILBISS!

FLG-5 jest pistoletem odpowiednim dla większości rutynowych zadań w pracach malarskich jak również może być stosowany do prac półprofesjonalnych i przez majsterkowiczów. Trzon oferty tworzą pistolety kubkowe - grawitacyjne i ssące. W przypadku kiedy istnieje potrzeba pokrycia dużych powierzchni bez ciągłego napełniania kubka w ofercie znajduje się również rozwiązanie ciśnieniowe.

Typowe zastosowanie

- Aplikacje przemysłowe
- Małe zakłady produkcyjne
- Majsterkowanie
- Drobne prace naprawcze
- Przemysł meblarski (drewno i metal)

Rozpylane materiały:-

- Farby i materiały rozpuszczalnikowe
- Lakiery
- Kleje
- Oleje
- Bejce i lakiery bezbarwne
- Uszczelniacze i podkłady
- Materiały na bazie wosku
- I wiele innych

Niskobudżetowe pistolety przeznaczone do zastosowania z większością farb i materiałów występujących w przemyśle

FLG-5 wykorzystuje metodę rozpylania TRANS-TECH opracowaną przez firmę DeVilbiss w celu polepszenia wydajności i jakości powłok zgodnie z zaleceniami obowiązujących przepisów środowiskowych

Ultralekka, mocna obudowa z kutego aluminium

Ergonomiczny kształt rękojeści wraz z idealnym wyważeniem umożliwia większy komfort pracy

Precyzyjnie opracowane mosiężne głowice powietrzne i nierdzewne dysze wraz iglicami zapewniają długi okres bezawaryjnej pracy



Przykład numeracji części pistoletu - FLG5-G5-14 =

FLG5 = Pistolet
 G5 = Grawitacyjny/Głowica
 14 = Typ dyszy

Nr głowicy	Dysza	1.4 mm	1.8 mm	2.0mm
Głowica nr 5	G	G S	G	
Głowica nr 622	P			

P = ciśnieniowy G = opadowy S = ssący

Niskobudżetowe rozwiązanie: pistolety ssące oraz grawitacyjne są dostarczane w zestawach.

FLG-5 specyfikacja	
Głowica - (graw. & ssący)	Głowica nr 5
Głowica - (ciś.)	Głowica nr 622
Zużycie pow. –	277 l/min (9.8 cfm) Głowica nr 5
Zużycie pow. –	311 l/min (11 cfm) Głowica nr 622
Ciśnienie wejścia na pistolet (zalecane)	
Bar (psi) – (graw. & ssący)	2 bar (29 psi) Głowica nr 622
Bar (psi) – (ciśnieniowy)	2.3 bar (35 psi) Głowica nr 622
*Przepływ typowy –	do 300 ml
*Strumień typowy –	200 do 300 mm
Gwint wej. pow. –	1/4" Uniwersalny
Gwint wej. mat. –	3/8" Uniwersalny

**Przepływy materiału i szerokość strumienia może się zmienić w zależności od właściwości zastosowanych materiałów.*



Dysze i iglice nierdzewne w standardzie.



Precyzyjne kryte niklem mosiężne głowice powietrzne.

Kolejne informacje są dostępne w dokumentacji techniczno ruchowej pistoletów FLG-5.

Sprzedaż i serwis odbywają się poprzez globalną sieć dystrybutorów przemysłowych.

Lokalizacje Carlisle Fluid Technologies

Ameryki: **USA** ■ **Meksyk** ■ **Brazylia**

Europa/Azja/Afryka: **Wielka Brytania** ■ **Francja** ■ **Niemcy** ■ **Szwajcaria** ■ **Indie**

Basen Pacyfiku: **Chiny** ■ **Japonia** ■ **Australia**

DEVILBISS®

www.CarlisleFT.com

email: marketing@CarlisleFT.eu

