



Pistolet do powietrza z dyszą przedłużoną zagiętą, poliamid

Lekki tworzywowo pistolet do sprężonego powietrza, przeznaczony do usuwania z powierzchni wszelkich zanieczyszczeń: cieczy, drobnych wiórów, opiłków itp. Regulacja przepływu stopniem naciśnięcia dźwigni. Wykonany z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym. Ergonomiczny kształt i nie wymagające użycia siły działanie dźwigni zapewnia komfort użytkownika. Ze względu na małą masę i tworzywową konstrukcję szczególnie polecany dla przemysłu motoryzacyjnego, włókienniczego, elektronicznego itp. Pistolet wyposażony jest w dyszę przedłużoną zagiętą ze stali niklowanej, wymienną, z gwintem przyłączeniowym zewnętrznym M12x1,25, która ułatwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc. Zamiast dyszy przedłużonej zagiętej zamontować można inne dysze – patrz akcesoria do pistoletów EWO. Przyłącze: wtyk EUROSTANDARD 7,2 lub gwint wewnętrzny 1/4" BSP. Materiał: korpus – niebieski poliamid (PA6 GK30) wzmocniony włóknem szklanym; uszczelnienie – NBR, PU. Ciśnienie maksymalne: 10 bar. Ciśnienie operacyjne: 2 ÷ 6 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +50°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Pistolet do powietrza, dysza zagięta, śr. otworu 2,3 mm, L=110 mm, GW 1/4" BSP, (PA) Indeks: EW-470140	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 64,03 zł (78,76 zł) +3szt 55,50 zł (68,27 zł)
Pistolet do powietrza, dysza zagięta, śr. otworu 2,3 mm, L=110 mm, wtyk DN 7,2, (PA) Indeks: EW-470141	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 73,18 zł (90,01 zł) +3szt 63,42 zł (78,01 zł)