



Pistolet kompozytowy do przedmuchu RQS AM13 bez dyszy

Kod produktu: AM13

59,28 zł brutto

Pistolet kompozytowy do przedmuchu RQS AM13 bez dyszy

Pistolet do przedmuchu, wykonany z odpornego na uszkodzenia tworzywa kompozytowego, z gwintem metrycznym wewnętrznym M12 x 1,25 (G 1/4). Pistolet przeznaczony jest do łatwego i szybkiego przedmuchiwania sprężonym powietrzem przy czyszczeniu, chłodzeniu lub suszeniu różnego rodzaju powierzchni. Pistolet **AM13** marki **RQS** wykonany jest z wysokiej jakości materiałów, co zapewnia długotrwałą i skuteczną eksploatację. Różnorodność dostępnych w naszej ofercie dysz pozwala na efektywne zarządzanie sprężonym powietrzem w różnych aplikacjach.

Pistolet AM13 sprzedawany jest bez dysz.

Dane techniczne:

- zakres temperatur pracy: od -20oC do +70oC
- maksymalne ciśnienie robocze: 10 bar
- przepływ powietrza przy 6 barach - 400 l/min
- przyłącze: gwint wewnętrzny G ¼" wg ISO 228
- poziom hałasu przy ciśnieniu rob. 8 bar: 85-100 dB (w zależności od modelu dyszy)
- współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

W naszej ofercie znajdują Państwo dysze pasujące do pistoletu AM13:

- dysza krótka
- dysza bezpieczeństwa
- dysza rurkowa
- dysza Venturi
- dysza sitowa z tłumikiem
- tarcza ochronna

Zastosowanie:

- w branży samochodowej
- w przemyśle przetwórczym
- przy maszynach produkcyjnych
- w przetwórstwie tworzyw sztucznych

Budowa:

- korpus: tworzywo sztuczne (polioksymetylen) - POM
- dźwignia: tworzywo sztuczne (polioksymetylen) - POM
- zawór: aluminium
- uszczelnienie: NBR
- sprężyna: stal nierdzewna - AISI 301
- przyłącze: mosiądz