

AT - 10

Pistolet do przedmuchiwania



- możliwość podłączenia zasilania w górnej części korpusu

Ergonomiczny pistolet do przedmuchiwania z dyszą krótką i dodatkową o długości 10 cm

AT-10F

Pistolet do przedmuchiwania



- dwa sposoby podłączenia zasilania - dolny lub górny

Pistolet do przedmuchiwania wyposażony w dyszę rozpraszającą strumień powietrza.

AT-10S

Pistolet do przedmuchiwania



- lanca o długości 75 mm
- dwa sposoby podłączenia zasilania - dolny lub górny

Pistolet do przedmuchiwania generujący silny i wydajny strumień powietrza. Posiada regulację przepływu powietrza.

AT-10P

Pistolet do przedmuchiwania



Pistolet do przedmuchiwania z osłoną ochronną. Osłona zapobiega odbijaniu się drobin w kierunku operatora. Narzędzie posiada dyszę o długości 10 cm.

25 / B1 - RB

Pistolet do przedmuchiwania



Pistolet do przedmuchiwania z krótką dyszą. Posiada rękojeść pokrytą tworzywem co zwiększa komfort pracy.

25/A2

Pistolet do przedmuchiwania



- o długości 110 mm

Klasyczny pistolet do przedmuchiwania o mocnej, trwałej konstrukcji z aluminium.

Model	Długość całkowita (mm)	Długość lancy (mm)	Zaczep do podwieszania	Dysza teleskopowa	Gumowa końcówka	Wejście zasilające (cale)	Masa (kg)	Ciśnienie robocze (bar)
AT-10	210	100	TAK	NIE	TAK	1/4	0.2	6.3
AT-10F	103	-	TAK	NIE	NIE	1/4	0.2	6.3
AT-10S	165	75	TAK	NIE	NIE	1/4	0.3	6.3
AT-10P	290	100	TAK	NIE	TAK	1/4	0.3	6.3
25/B1-RB	-	-	TAK	NIE	NIE	1/4	-	6.0
25/A2	-	110	TAK	NIE	NIE	1/4	-	6.0

A - 500

Pistolet do przedmuchiwania



- regulowana dysza o długości 295 - 500 mm

A-500 znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba przedmuchiwania, wyczyszczenia trudno dostępnych miejsc maszyn i urządzeń.

A - 1000

Pistolet do przedmuchiwania



- regulowana dysza o długości 500 - 1000 mm

Pistolet z regulowaną długością dyszy w zakresie 500-1000 mm. Przeznaczony do przedmuchiwania, wyczyszczenia trudno dostępnych miejsc maszyn i urządzeń.

AT - 126300

Pistolet do przedmuchiwania



- zaczep do podwieszenia na balanserze

Idealny do czyszczenia maszyn i urządzeń jak strugarki, szlifierki stołowe lub tokarki.

BGB - 122

Pistolet do przedmuchiwania



- regulowana dysza o długości 600 - 1250 mm

Profesjonalny, ergonomiczny pistolet do przedmuchiwania. Długa, regulowana dysza pozwala na dotarcie do miejsc trudno dostępnych.

A - 500R

Pistolet do przedmuchiwania



- regulacja przepływu powietrza
- zaczep do podwieszenia na balanserze

Ergonomiczny pistolet do przedmuchiwania z dyszą teleskopową o długości 500 mm.

A - 1000R

Pistolet do przedmuchiwania



- regulacja przepływu powietrza
- zaczep do podwieszenia na balanserze

Ergonomiczny pistolet do przedmuchiwania z dyszą teleskopową o długości 1000 mm.

Model	Długość całkowita (mm)	Długość lancy (mm)	Zaczep do podwieszania	Dysza teleskopowa	Gumowa końcówka	Wejście zasilające (cale)	Masa (kg)	Ciśnienie robocze (bar)
AT-500	665	500	TAK	TAK	TAK	1/4	0.3	6.3
AT-1000	1116	1000	TAK	TAK	TAK	1/4	0.4	6.3
AT-126300	445	300	TAK	NIE	TAK	1/4	0.2	6.3
BGB-122	-	600 - 1250	TAK	TAK	NIE	1/4	-	6.0
A-500R	620	500	TAK	TAK	TAK	1/4	0.3	6.3
A-1000R	1110	1000	TAK	TAK	TAK	1/4	0.4	6.3

AT - 1258A

Pistolet do przedmuchiwania

★★
ATMO®

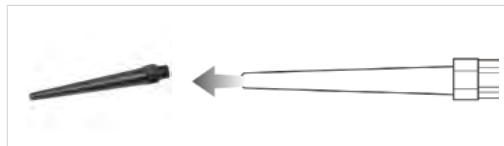
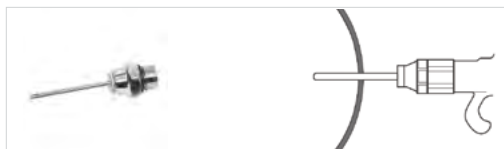
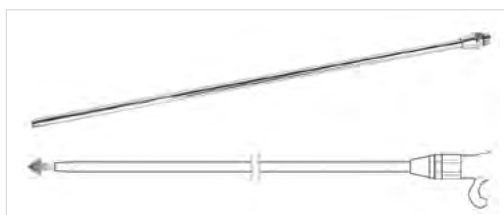


AT-1258A znajdzie zastosowanie wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba przedmuchiwania, oczyszczania trudno dostępnych miejsc.

Dodatkowe końcówki pozwalają na zmianę kształtu strumienia powietrza. Dzięki temu ten sam pistolet może być użyty do wielu różnych zadań.

W zestawie:

- pistolet odmuchowy
- lanca 300mm
- końcówka przedmuchowa z nakładką gumową
- końcówka tworzywowa 85mm
- końcówka wytwarzająca płaski strumień powietrza (szer. 30mm)
- końcówka do pompowania piłek
- końcówka tworzywowa z bocznymi otworami zwiększającymi przepływ powietrza
- końcówka krótka z dodatkowymi otworami zwiększającymi średnicę strumienia powietrza
- pudełko na w/w akcesoria



Model	Długość całkowita (mm)	Długość lancy (mm)	Zaczepek do podwieszania	Dysza teleskopowa	Gumowa końcówka	Wejście zasilające (cale)	Masa (kg)	Ciśnienie robocze (bar)
AT-1258A	490	300	TAK	NIE	TAK	1/4"	0.4	6.3