

Smarownica pneumatyczna 1947G

Nr art.: DD2744



Smarownica pneumatyczna to niezastąpione narzędzie, które umożliwia łatwe i precyzyjne smarowanie różnych elementów maszyn i urządzeń. Dzięki zastosowaniu sprężonego powietrza, ta smarownica zapewnia równomierne i skuteczne rozprowadzenie smaru, co przekłada się na poprawę efektywności pracy i wydłużenie trwałości podzespołów.

Zalety:

- wykonana z trwałych materiałów,
- wysoka precyzja,
- ergonomiczny uchwyt ułatwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc,
- wyposażony w mosiężny zawór odporny na korozję.

Charakterystyka:

- głowica wykonana z aluminium,
- naboje ze smarem 400g lub zbiornik 500 cc
- wymiary tuby 54 (wnętrze) x 260mm,
- ciśnienie robocze 4÷10 Bar,
- waga 1,9kg.

Zastosowanie:

- sprawdzi się w przemyśle, warsztatach i obszarach, gdzie konserwacja i konserwacja urządzeń są kluczowe.

