

Pistolet do przedmuchiwania czyszczenia z prostą lancą 20cm Teger_84036

Pistolet do przedmuchiwania czyszczenia z prostą lancą 20cm Teger

Pistolet do przedmuchiwania czyszczenia z prostą lancą 20cm Teger to profesjonalne narzędzie pneumatyczne przeznaczone do precyzyjnego usuwania zanieczyszczeń, pyłów oraz osuszania powierzchni w trudnodostępnych miejscach. Konstrukcja oparta na korpusie z lekkiego aluminium zapewnia wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz komfort operowania przy ciśnieniu roboczym do 10bar. Przyrząd znajduje szerokie zastosowanie w rolnictwie i mechanice, gwarantując trwałość oraz pełną kompatybilność ze standardowymi instalacjami sprężonego powietrza.

Pistolet do sprężonego powietrza - Specyfikacja techniczna:

- **Długość lancy:** 200mm
- **Ciśnienie robocze:** 0,1-10bar
- **Przyłącze:** 1/4"
- **Typ szybkozłączki:** Typ 26 (standard profilu europejskiego)
- **Materiał wykonania korpusu:** lekkie aluminium
- **Zgodność wykonania:** Dyrektywa 2006/42/EC
- **Dedykowany do:** instalacji pneumatycznych oraz profesjonalnych kompresorów warsztatowych

Pistolet do wydmuchiwania kurzu z maszyn - Zastosowanie:

- Oczyszczanie chłodnic i filtrów w ciągnikach oraz kombajnach
- Czyszczenie podzespołów maszyn z pyłów i resztek poźniwnych
- Prace konserwacyjne w mechanice pojazdowej
- Procesy płukania i ropowania elementów silnikowych
- Osuszanie części po myciu ciśnieniowym

Pistolet na sprężone powietrze - Dodatkowe informacje:

- w skład zestawu wchodzi pistolet z lancą 200mm oraz zamontowana końcówka szybkozłączki 1/4" TYP 26
- ergonomiczna konstrukcja z lekkiego aluminium redukuje zmęczenie dłoni podczas pracy
- prosta lanca umożliwia precyzyjne kierowanie strumienia powietrza w szczeliny
- wysoka szczelność układu gwarantuje stabilne ciśnienie wydmuchu
- produkt spełnia rygorystyczne normy bezpieczeństwa zgodnie z dyrektywą 2006/42/EC

Pistolet do czyszczenia sprężonym powietrzem - FAQ

- **Czy pistolet obsługuje standardowe szybkozłączki?** Tak, urządzenie jest wyposażone w końcówkę Typ 26, która jest standardem w europejskich układach pneumatycznych.
- **Czy lanca jest odporna na korozję?** Tak, materiały użyte do produkcji są przystosowane do pracy w środowisku warsztatowym i kontaktu z chemią do ropowania.

- **Jakie jest maksymalne bezpieczne ciśnienie?** Pistolet pracuje bezpiecznie w zakresie do 10bar, co pokrywa zapotrzebowanie większości kompresorów.
- **Czy można nim czyścić delikatne elementy?** Tak, siłę wydmuchu można modulować poprzez stopień nacisku na dźwignię spustową.
- **Z jakiego materiału jest wykonana dysza?** Zarówno lanca, jak i korpus zostały wykonane z wytrzymałych stopów odpornych na uderzenia.

Pistolet do czyszczenia sprężonym powietrzem zdjęcia:









Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Pistolet do przedmuchiwania czyszczenia z prostą laną 20cm Teger**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.