

Kod produktu: 66860



Pistolet smarowy bez złącza obrotowego RAASM 66860

235,79 zł

pneumatico

Pistolet smarowy bez złącza obrotowego, z elastycznym wężykiem i 4-szczękową końcówką

Specjalistyczny pistolet smarowy został zaprojektowany specjalnie dla mechaników, konserwatorów, budowlanców i firm przemysłowych, które potrzebują produktu o świetnej żywotności i wyjątkowej jakości pozwalającego na bardzo długą pracę w najbardziej wymagających warunkach. Dzięki zastosowaniu bezpośredniego przyłącza sztywnego oraz elastycznego wężyka o długości 400 mm z profesjonalną końcówką 4-szczękową, narzędzie doskonale radzi sobie z wydajnym i precyzyjnym wtłaczaniem środka smarnego do punktów smarnych (smarowniczek/kalamitek). Taka konfiguracja gwarantuje idealne uszczelnienie bez wycieków oraz redukuje opory i wysiłek podczas pracy.

Dane techniczne:

- Typ: pistolet smarowy bez złącza obrotowego, z elastycznym przewodem
- Przyłącze gwintowane: G 1/4" F (gwint wewnętrzny)
- Długość wężyka elastycznego: 400 mm

- Rodzaj złącza: bezpośrednie, sztywne
- Końcówka smarowa: profesjonalna, 4-szczękowa

Materiały:

- Smary plastyczne i techniczne (różne klasy konsystencji NLGI)
- Środki konserwujące i zabezpieczające

Pasuje do maszyn:

- Smarownice pneumatyczne, ręczne oraz akumulatorowe z przyłączem zasilającym 1/4"
- Stacjonarne i mobilne systemy smarowania w warsztatach samochodowych, rolnictwie oraz przemyśle

Zalety:

- sztywne i bezpośrednie połączenie – konstrukcja bez złącza obrotowego zapewnia maksymalną szczelność oraz minimalizuje ryzyko powstawania luzów i wycieków na gwintach przy pracy z bardzo wysokim ciśnieniem
- elastyczny wąż 400 mm – optymalna długość przewodu wysokociśnieniowego pozwala na swobodne dotarcie do punktów smarnych ukrytych w głębi podzespołów maszyn i pojazdów
- niezawodna końcówka 4-szczękowa – specjalnie wzmocniony mechanizm szczękowy gwarantuje pewne i stabilne zapięcie na kalamitce, co eliminuje marnowanie smaru i zapobiega samoczynnemu odskakiwaniu końcówki
- standardowe przyłącze G 1/4" F – gwint wewnętrzny 1/4 cala umożliwia szybką, bezpośrednią i w pełni szczelną integrację pistoletu z przewodami zasilającymi systemów smarnych
- ergonomiczny spust – solidna dźwignia pozwala na bardzo precyzyjne, kontrolowane i płynne dozowanie środka smarnego bez zbędnego wysiłku ze strony operatora
- intensywność pracy – wysoka odporność mechaniczna korpusu sprawia, że pistolet idealnie nadaje się do ciągłej, codziennej eksploatacji w ciężkich warunkach

warsztatowych oraz przemysłowych

Zastosowanie:

- lotnictwo
- rolnictwo
- motoryzacja
- budownictwo i drogownictwo
- przemysł produkcyjny
- górnictwo
- pojazdy serwisowe do smarowania
- transport kolejowy