

SMAROWNICA PNEUMATYCZNA

informacje ogólne:

- ⇒ pneumatyczna
- ⇒ do pompowania smarów pod dużym ciśnieniem
- ⇒ zbiornik z pracującym wewnątrz dociskiem smarowym, pompa smarowa, wąż smarowy, pistolet smarowy
- ⇒ wykonana z trwałych materiałów gwarantujących długi okres eksploatacji
- ⇒ prosta w użytkowaniu i konserwacji

dane techniczne:

- ⇒ pojemność zbiornika: 13kg
- ⇒ długość węża: 2m
- ⇒ stosunek ciśnień: 50:1
- ⇒ ciśnienie robocze: 5-8bar
- ⇒ zużycie powietrza: 120l/min (przy ciśnieniu 8 bar)
- ⇒ wydajność: 800g/min
- ⇒ złącze wlotu powietrza: szybkozłącze 1/4"

indeks JC Auto:

- ⇒ 0XPTJB0006

