

# Pistolet smarowy

1376/6



## Profile



## Cechy produktu

- materiał głowicy, korpusu i rurki smarowej: stal
- możliwość bezpośredniego napełnienia lub użycia wkładu
- pojemność zbiorniczka na smar: 500cm<sup>3</sup>
- pojemność wkładu: 400cm<sup>3</sup>
- ciśnienie pracy: 4000- 4500 psi (280-310 barów)
- wysokociśnieniowa, elastyczna końcówka smarowa, długość 290 mm, gwint zewnętrzny R1/8", sześciokąt 13 mm
- sztywna końcówka smarowa, długość 130 mm, gwint zewnętrzny R1/8"
- głowica smarownicy typ Amerikan, wewnętrzny gwint do końcówek R1/8"



619936

V

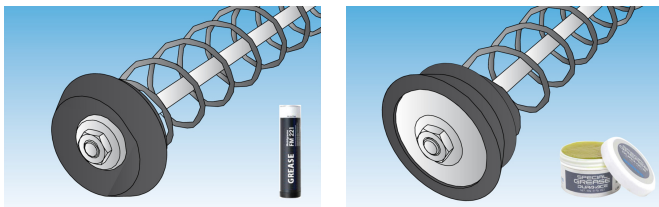
0.5 l



1300

\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

## Użycie (Obrazy)



## Części zamienne

 Giętki wężyk smarowy

 Wężyk smarowy

 Końcówka smarowa