



## PROFESSIONAL ELECTRIC LUBRICATION PUMP

PLP

# PROFESSIONAL ELECTRIC LUBRICATION PUMP

★
★
★

## PROFESJONALNA SMAROWNICA ELEKTRYCZNA

Wykonana z wysokiej jakości materiałów odpornych na długotrwałe działanie smarów i olejów

Smaruje pod ciśnieniem elementy mechaniczne  
Napędzana silnikiem elektrycznym o mocy 1,5 kW

Sztynna, oraz gietka końcówka, pasująca do większości kalamitek  
Może być stosowana w każdym punkcie smarowania

### INFORMACJE OGÓLNE

**PROFESSIONAL ELECTRIC LUBRICATION PUMP**, to profesjonalna smarownica elektryczna służąca do smarowania pod ciśnieniem elementów mechanicznych typu wały, sworznie, łożyska, przeguby itp.

**PROFESSIONAL ELECTRIC LUBRICATION PUMP** wykonana jest ze stalowego cylindra o pojemności 20l i napędzana jest silnikiem elektrycznym o mocy 1,5 kW.



### DANE TECHNICZNE

Zasilanie: 230V 50Hz  
Pojemność zbiornika: 20L  
Wydajność: 0,35 L/min  
Temperatura pracy: 10-40°C  
Masa netto ok.: 43 Kg  
Wymiary: 360\*360\*850 mm  
Moc: 1,5 kW  
Dołączone akcesoria: pistolet, przewód elektryczny (2,5m), wąż ciśnieniowy (4m)

### KLASYFIKACJA

Kod artykułu PLP	Nazwa PROFESSIONAL ELECTRIC LUBRICATION PUMP	Rodzaj narzędzia
---------------------	---	---------------------

#### UWAGA

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. TTP Polska Sp. z o.o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania TTP Polska Sp. z o.o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku TTP Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

[www.tppolska.pl](http://www.tppolska.pl)

