



ШПРИЦІ ДЛЯ ЗМАЩЕННЯ ТА ЗАЛИВУ МАСТИЛА

AT-3065 AT-3066



AT-3065 – ПРИЗНАЧЕННЯ

Шприц технічний призначений для внесення консистентного мастила у вузли та агрегати. Використовується для обслуговування карданного валу, підшипників кульових опор, зубчастих передач і ін. Конструкція інструменту дозволяє направляти необхідну кількість мастила в деталі, що труться, розташовані у важкодоступних місцях, без необхідності розбору вузла, який обслуговується. Це чудовий помічник у гаражі чи на СТО, на підприємстві чи виробництві та скрізь, де необхідно обслуговувати та змащувати різне обладнання.

ЕФЕКТИВНА РОБОТА

Робочий об'єм шприца становить 500 мл, він заповнюється мастилом вручну. Інструмент ефективний для роботи у важкодоступних місцях, завдяки наявності подовженого наконечника з металу та гнучкого шланга з ПВХ. У деяких випадках це значно спрощує роботу, тому що більше немає потреби розбирати певний вузол для змащування деталі.

НАДІЙНА КОНСТРУКЦІЯ

Інструмент повністю виготовлений зі сталі з товстими стінками, він міцний та довговічний, оцинкований проти корозії. Завдяки наявності ущільнювача та цілісній голові, забезпечується герметичність конструкції. Поршень зі зручним ручним приводом для ефективної роботи.



AT-3066 - ПРИЗНАЧЕННЯ

Шприц технічний призначений для внесення консистентного мастила у вузли та агрегати. Використовується для обслуговування карданного валу, підшипників кульових опор, зубчастих передач і ін. Конструкція інструменту дозволяє направляти необхідну кількість мастила в деталі, що труться, розташовані у важкодоступних місцях, без необхідності розбору вузла, який обслуговується. Це чудовий помічник у гаражі чи на СТО, на підприємстві чи виробництві та скрізь, де необхідно обслуговувати та змащувати різне обладнання.

ЕФЕКТИВНА РОБОТА

Робочий об'єм шприца становить 1000 мл, він заповнюється мастилом вручну. Інструмент ефективний для роботи у важкодоступних місцях, завдяки наявності подовженого наконечника з металу та гнучкого шланга з ПВХ. У деяких випадках це значно спрощує роботу, тому що більше немає потреби розбирати певний вузол для змащування деталі.

НАДІЙНА КОНСТРУКЦІЯ

Інструмент повністю виготовлений зі сталі з товстими стінками, він міцний та довговічний, оцинкований проти корозії. Завдяки наявності ущільнювача та цілісній голові, забезпечується герметичність конструкції. Поршень зі зручним ручним приводом для ефективної роботи.

Переходь до нас
на сайт www.intertool.ua

Перейти

