



Стандартный смазочный шприц, NHFP
резьба М 10 x 1

Номер артикула: 12 638
Код товара: 4103810126383
Группа скидок: А

Технические данные

Резьба шприца со стороны
подачи: М 10 x 1
Объем заполнения (см³): 500 см³
Возможности заполнения: 400 гр, туба со смазкой, DIN 1284, заполнение
смазкой вручную

Диаметр поршня насоса для
смазки (мм): 8 mm
Привод поршня подачи смазки: с помощью рычага
Объем подачи / ход (см³): 1,2 при сопротивлении 400 атм
Давление подачи (атм): до 400 атм
Пиковое давление (система): 850 bar
Пиковое давление (головка
шприца для смазки): 1200 bar
Нажатие на выдвигную штангу:

с помощью L-образной рукоятки
свободный
Запорная крышка:
Толщина стенки корпуса
шприца (мм): 1,0 mm
Лакировка: серебряный
Упаковка: Пластиковая упаковка, надписанная, со
штрих-кодом

Maße LxBxH (mm) ohne
Zubehör: 395 x 120 x 66
Вес (кг): 1,2 kg

Примечания

- прибор работает со смазками до NLGI 2
- Манжета плотноприлегающая при ручной закладке смазки или тубе
- по DIN 1283
- Поршень точно подогнан к цилиндру (нет ложного смазывания)
- Приоизводительность не меняется после 5000 циклов
- Головка шприца из литого цинка Z 410
- удобная рукоятка
- надежная рукоятка на штанге поршня
- Непроскальзываемая рукоятка на рычаге шприца
- свободная крышка с зажимом позволяет сжатие пружины вручную в любом положении для утрамбовывания заложенной вручную смазки или запрессовывания манжеты в поврежденную тубу
- малое усилие при смазвании благодаря хорошо рассчитанному рычагу
- Быстрый сброс воздуха полуоборотом корпуса шприца

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 400 x 360 x 145
Вес с упаковкой (кг): 12,5

Продукты >> Смазочный инструмент >> Смазочные шприцы и принадлежности >>
Стандартный смазочный шприц, подача смазки в головку шприца пружиной >>
Стандартный смазочный шприц,рычажный, В упаковке из полиэтилена, со свободной
крышкой, 1,0 мм толщина стенки



Количество в упаковке: 10.0