

Цилиндр гидравлический 30т. BVA HC3002T



Характеристики

Грузоподъемность	30 т
Высота подхвата	179 мм
Высота подъема	243 мм
Ход поршня	64 мм
Объем масла	261 см ³
Материал корпуса	сталь
Наружная резьба	3/8"-16
Диаметр цилиндра	72 мм
Давление при номинальной нагрузке	700 бар
Соединитель	CH38F

Гидравлический полый цилиндр BVA HC3002T, 30 тонн, ход 2,52", 10 000 psi (700 бар)
Односторонний гидравлический цилиндр BVA серии HC с полым отверстием. Работает при максимальном давлении 10 000 psi (700 бар), оснащён прочной пружиной сжатия и двойными уплотнителями для защиты от загрязнений. Поставляется с защитой резьбы и высокопроизводительным быстросъёмным соединителем CH38F с пылезащитным колпачком. Идеален для операций с выталкиванием и вытягиванием нагрузок.

Преимущества:

- Работает при давлении до 10 000 psi (700 бар)
- Прочная пружина сжатия повышает надёжность
- Двойные уплотнители предотвращают попадание загрязнений
- Полое отверстие для использования с болтами или шпильками
- Защита резьбы и быстросъёмный высокопоточный соединитель CH38F

- Подходит для операций с выталкиванием и вытягиванием нагрузок

Характеристики:

- Материал корпуса: сталь
- Грузоподъемность: 30 тонн
- Объем масла при выталкивании: 15,93 in³
- Минимальная высота (Collapse height / Высота подхвата): 7,05" ≈ 179 мм
- Максимальная высота (Extended height / Высота подъема): 9,57" ≈ 243 мм
- Ход цилиндра: 2,52" ≈ 64 мм
- Эффективная площадь (Push): 6,32 in²
- Рабочее давление при максимальной нагрузке: 9488 psi
- Диаметр цилиндра: 2,84" ≈ 72 мм
- Наружный диаметр цилиндра: 4,5" ≈ 114 мм
- Наружная резьба / Резьба крепления: 3/8"-16 UNC
- Длина внутренней резьбы: 0,87" ≈ 22 мм
- Внутренний диаметр крепления: 1,31" ≈ 33 мм
- Наружный диаметр крепления: 2,48" ≈ 63 мм
- Быстросъемное соединение: CH38F с пылезащитным колпачком

Цена ₸

Артикул: HC3002T