

Коммерческое предложение

Обжимное устройство для металлических ведер с крышкой-корона, арт. А-ОУ



Использование крышки «Корона» и приобретение упорочного устройства очевидно экономически целесообразнее, чем использование крышки «с обжимным кольцом (обручем)».

Наша компания предлагает ручное упорочное устройство для крышек «корона» с внешним диаметром 300 мм (внутренний диаметр обечайки 286 мм) и устройство упорочное Комплект «Пневмоключ ручной 12-285», для упаковки металлического барабана емкостью от 10л до 25л с внутренним диаметром обечайки ведра равным 285-286 мм и использовании при этом крышки типа «КОРОНА» (Ø 300 мм.)

Технические характеристики:

- Рабочее давление: от 0,60 до 0,80 МПа (6-8 бар) (максимально допустимое давление 1 МПа (10 бар)).
- Производительность – 5000-6000 (Max-7000) закрываний в смену (8 часов).
- Расход воздуха на один рабочий цикл составляет 0,8 литра.
- Пневмооборудование фирмы "SMC" (Япония).
- Масса устройства 9,8 кг.

Длина (мм)	286
Ширина (мм)	286
Высота (мм)	100
Вкладываемый	Нет
Штабелируемый	Нет
Диаметр	300
Количество в 40 ft HQ	100000
Количество в еврофуре 82 м3	100000

Количество в стопке	1
ШтрихКод	2000003002788
Цвет	цвет не указан
Ид	240721
Название	Обжимное устройство для металлических ведер
Вес	12

Цена - 55000.00 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд