

## пневматичен стенд за пружини с двоен цилиндър и стойка

Артикул № 500.8845

Номер според Европейската асоциация за номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4069465011873

Специална Цена: 2 879,00 € \*

### Описание



- Работно налягане 1200 kg при 5 bar; 2400 kg при 10 bar
- Благодарение на двойния цилиндър с до 2400 kg може да се използва и за силни пружини (на транспортни средства, спортни автомобили и т.н.)
- идеален за затягане на амортизорни стойки
- Сгъстеният въздух осигурява изключително комфортна работа.
- сигурен монтаж и демонтаж на амортизори със система амортизорни стойки McPherson
- Подхожда за 95% от всички превозни средства на пазара.
- стабилна основа за оптимална устойчивост
- лесно и сигурно боравене
- подобрена здрава предпазна клетка за предотвратяване на инциденти
- специална инструментална стомана
- стабилна стойка тип магаре за регулиране на работната височина
- лесен монтаж с планки и винтове
- рамка от квадратна основа със здрава основа

### Свойства

Макс. работно налягане (bar):	10
Макс. сила на натиск (kg):	2400
Материал 1:	специална инструментална стомана
Присъединителна резба:	1/4"
Разход на въздух в l/min:	250
Съдържание на опаковката:	1
Тегло в g:	105000
Ход на компресия (mm):	450.0



**Състои се от**

Артикул №	Брой	Артикул	Препоръчителна цена на дребно: (без ДДС.)
500.8831	1 x	 Опорна стойка за пневматичен стенд за свиване на пружини 500.8830	1 224,60 € *
500.8840	1 x	 Пневматичен стенд за пружини с двоен цилиндър	Информация: Артикулът не е наличен за поръчка