



пневматичен стенд за пружини с единичен цилиндър и стойка

Артикул № 500.8835

Номер според Европейската асоциация за номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4069465011897

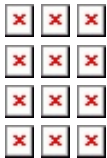
Специална Цена: 2 599,00 € *

Описание

- работно налягане 735 kg при 6 bar; 1200 kg при 10 bar
- идеален за затягане на амортизьорни стойки
- Състеният въздух осигурява изключително комфортна работа.
- сигурен монтаж и демонтаж на амортизьори със система амортизьорни стойки McPherson
- подобрена здрава предпазна клетка за предотвратяване на инциденти
- Подхожда за 95% от всички превозни средства на пазара.
- стабилна основа за оптимална устойчивост
- лесно и сигурно боравене
- 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):	1200
Материал 1:	специална инструментална стомана
Присъединителна резба:	1/4"
Разход на въздух в l/min:	250
Съдържание на опаковката:	1
Тегло в g:	95000
Ход на компресия (mm):	450.0



Състои се от

Артикул №	Брой	Артикул	Препоръчителна цена на дребно: (без ДДС.)
-----------	------	---------	--



500.8830	1 x		Стенд за свиване на пружини, пневматичен, макс. 10 bar	Информация: Артикулът не е наличен за поръчка
500.8831	1 x		Опорна стойка за пневматичен стенд за свиване на пружини 500.8830	1 224,60 € *