

Двойна вакуумна лапа

1944/6



Профили



Параметри на продукта

- издръжливо пластмасово тяло
- за транспортиране и позициониране на предни стъкла по време на монтажни и демонтажни операции

Предимства:

- натоварване при повдигане: 75 кг
- две силни вакуумни вендузи за максимална сигурност
- вакуумните лапи могат да се захващат върху плоски и извити повърхности, посредством вакуумни вендузи.

Как да използваме инструмента:

- Този повдигач е полезен при смяна и пренасяне на предни стъкла. Повдигачът се управлява чрез поставяне на двете вендузи на предното стъкло и създаване на вакуум в тях с помощта на дръжките. След това смукателните подложки захващат здраво предното стъкло, което трябва да бъде премахнато или монтирано.
- 1. Позиционирайте върху стъклото
- 2. Посредством ръчките, направете вакуум между лапите и стъклото

- 3. Чрез инструмента, стъклото може да бъде демонтирано или поставено безопасно



619740



925

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамаве .

Употреба (снимки)

