



Стенд за струговане на спирачни дискове MAD DA8700UMA

С въвеждането от MAD на DA8700, нов термин беше добавен към жаргона на магазина: подравняване на спирачните дискове на автомобила.

DL8700 е прецизен инструмент. Излят е от едно парче. За да се осигури дълъг и точен живот, DL8700 се подлага на термична обработка след обработка. След това инструментът се обработва с nitrotes, за да се предотврати образуването на ръжда и се придава добър вид със специална обработка с восък. Уникалните водачи за държачите на фрезата и много късите плътни скоби към автомобила позволяват категорично премахване на проблемите с вибрациите.

Поради популярността на тази машина, MAD реши да преобразува машината и да ѝ даде няколко нови функции:

- По-висок въртящ момент
- Поради новите плъзгачи машината е по-къса
- Нови държачи за фрези
- По-стабилна стойка
- Повече място за съхранение
- Удобен за употреба
- Модерен външен вид
- Бърз монтаж с USM
- Хомологиран от над 20 различни производители на автомобили



Технически спецификации DA8700:

Резултати от машината

Осцилация на диска	<20 μm RA / 0,0008 "
Отклонение в дебелината	<20 μm RA / 0,0008 "
Грапавост на повърхността	<1 μm RA / 0,00008 "
Макс. дебелина на спирачния диск	39 мм.- 1.55"
Макс. дълбочина на рязане	0,8 мм - 0,031 "на страна
DA2002 работна височина	1020 мм. - 1200 мм./39.37-47", регулируема

DL8704 скорост на подаване

Автоматично подаване	1 8,5 mm / min - 0,33 "/ min.
Автоматично подаване 2	
<>	ръководство
<< >>	ръководство

**INTER
CARS****ВИСОКИ СТАНДАРТИ
ВИСОКИ ОБОРОТИ****Скорост на задвижване DU8604**

Скорост

1100 об/мин

Скорост 2

Електрически спецификации	DL8704	DU8604
Напрежение	100 - 240V / 50Hz	100 - 240V / 50Hz
Ток макс.	0.02A	6.8 A.
Мощност	5 W	0,37 kW

Тегло и размери	DL8704	DU8604 (вкл. аксесоари)
Размери	27 x 21 x 17 см.	76 x 79 x 135 см
Тегло	6,2 кг./ 13,6 фунта	37 кг./ 81,4 фунта