

**GRINNEX**

**ПРИСТАВКА ЗА ЗАТОЧВАНЕ НА ВЕРИГИ**



Уважаеми клиенти,

Благодарим ви, че закупихте нашия продукт.

Инструментите, предназначени за рязане на метали са високо устойчиви и издръжливи на работа при високи температури, така че не е нужно да се притеснявате, че могат да се увредят. Тази приставка за заточване ще направи работата ви по-удобна и ще ви спести усилия.

**Това ръководство се отнася до указанията за безопасност и инструкциите за експлоатация. Моля, прегледайте внимателно това ръководство, преди да работите с продукта.**

**ПАКЕТЪТ СЪДЪРЖА:**

- 1 x Приставка за заточване на верига
- 3 x Шлайфаща глава
- 1 x Гаечен ключ

**ВНИМАНИЕ!**  
БАТЕРИЯ

НЕ РАБОТИ НА

**ПРЕДНАЗНАЧЕНО САМО ЗА ИНСТРУМЕНТИ НА ТОК:**

Този комплект за заточване е предназначен само за шлифовъчни инструменти, работещи на ток и се използва само като приставка.



**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

МАТЕРИАЛ	ABS+ качествен метал
РАЗМЕР НА ПРОДУКТА	70 x 50 мм
РАЗМЕР НА ШЛАЙФАЩАТА ГЛАВА	4 мм, 4,4 мм, 5 мм
ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	Подходящ за всякакъв вид вериги.
НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ	Поставете приставката на подходящ уред и заточете всяка верига с лекота.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

**Важно е да следвате всички инструкции на електрическия уред (приставката е допълнение към него).**

**БЕЛЕЖКА:**



За да намалите риска от нараняване, моля, прочетете всички инструкции за експлоатация (заедно с инструкциите на електрическия уред).



Използвайте предпазители за ушите



Носете предпазни очила



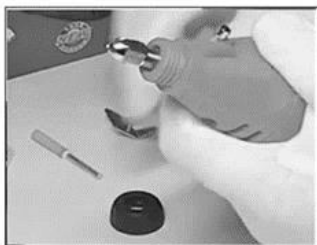
Носете маска против прах

## **Предупреждения за безопасност при работа с шлифовъчни машини:**

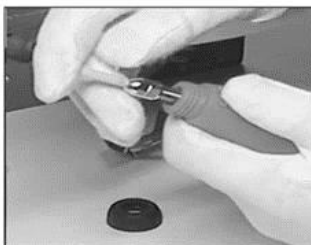
- Пазете работното място чисто и добре осветено. Неразчистени и тъмни места създават предпоставка за злополуки.
- Не използвайте електроинструменти на места близки до леснозапалими течности и газове. Електрическите металорежещи инструменти създават искри, които могат да предизвикат пожар или взрив.
- Деца и други хора трябва да стоят на разстояние при работа с такива инструменти. Разсейването може да доведе до загуба на контрол върху уреда.
- Използвайте само изправни инструменти. Преди всяка употреба проверете всички части за счупвания или износване. Ако електрическият инструмент или аксесоар към него има повреди, моля, заменете със здрави и изправни части. След всяка смяна на аксесоар или част, поставете инструмента на равно място и го включете да работи в продължение на една минута, без да го натоварвате. В случай, че има повреда или риск от такава, това ще се забележи по време на теста.
- Използвайте лични предпазни средства. В зависимост от приложението, използвайте маска за уста, предпазни очила или предпазна маска за цялото лице. За да сте сигурни, че сте защитени, носете маска против прах, предпазители за шум, ръкавици и подходящо работно облекло, всичко това ще ви предпази от малки частици и стружки. Предпазните очила трябва да осигуряват сигурна защита от попадане на чуждо тяло в окото ви. Маската против прах трябва да филтрира пушека или праха, които се образуват при работа. Излагането на висок шум, без предпазни средства, може да причини сериозни увреждания на слуха.
- Уверете се, че работите на достатъчна дистанция от други хора. Всеки, който се намира близо до зоната, в която работите, трябва да носи предпазни средства. Има опасност от изхвъркване на частици или детайли в непосредствена близост до зоната на работа, които да причинят наранявания.
- След като смените дискове или направите каквито и да било корекции, уверете се, че гайката за захващане, патронникът или всякакви други методи за захващане са здраво затегнати. Разхлабени части могат неочаквано да се изместят, като доведат до загуба на контрол върху инструмента.

- Не работете с такива инструменти в близост до леснозапалими вещества. Искрите могат да причинят пожар.

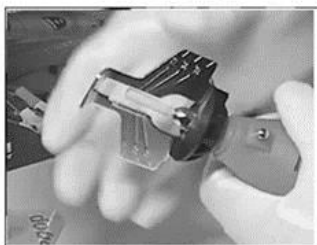
## СТЪПКИ ЗА МОНТАЖ



1



2



3



4

1. Отстранете капачката на приставката
2. Поставете заточващата глава на уреда, който ще използвате (затегнете с гаечен ключ, ако е необходимо)
3. Сложете приставката върху веригата, която искате да заточите
4. Монтажът е завършен.

## ЗАТОЧВАНЕ:

**ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ РАБОТА**, направете цялостна проверка на инструмента.

### Проверете за:

- разхлабени части,
- неправилно поставени части,
- напуквания и счупвания,
- повреда в електрическата инсталация или всяко друго състояние, което може да повлияе на безопасната работа.

За да заточите правилно веригата, трябва да сте сигурни за ъгъла под който се прави това. Ако не сте сигурни за ъгъла на заточване, може да проверите в ръководството за употреба на вашия трион. Обикновено можете да намерите тази информация и онлайн.

### СЪВЕТИ

- Повечето стандартни вериги се заточват на ъгъл 25-35 градуса.
- Веригата трябва да бъде заточена така, че всеки зъб да е с еднаква дължина.

След като успешно инсталирате приставката на вашата машина, поставете шлайфащата глава на режещия зъб като металния водач трябва да е успоредно на него. Включете инструмента и заточете всеки прешлен от по 4 режещи зъба, като притискате металния водач от страни на шината. Правете го така както с ръчен инструмент, като повтаряте и от двете страни на веригата. След като свикнете да заточвате по този начин, може да не изключвате машината докато преминавате между различните режещи зъбци.



## ПОДДРЪЖКА

Почистете приставката с чиста, мека кърпа след като приключите работа.

---

## Инструкции за рециклиране и изхвърляне



Този знак показва, че устройството не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в рамките на Европейския Съюз. За да намалите вредите за околната среда или човешкото здраве, причинени от неправилното изхвърляне на битови отпадъци, рециклирайте устройството, за да може частите му да бъдат използвани отново. За да върнете използваното устройство, моля използвайте системата за връщане и събиране или се свържете с търговеца, от където е закупен продуктът. Те могат да се погрижат за екологичното рециклиране на продукта.



Декларация на производителя, че продуктът отговаря на всички директиви, приложени от Европейската комисия.