

# Smoking Maniac

Смоукинг маниак

Smoking Maniac Ltd.  
Smoking Maniac  
Варна  
9014 Варна  
България  
+359 888 707276

---

МК Готов нагревател – Alien 3x0,28 SS



Готов нагревател Alien coil. Тройно ядро с обвивка. Всичко от стомана SS316L

~~Цена~~ ~~цен~~ ~~продукт~~ ~~Всичко~~ ~~не~~ ~~е~~ ~~гласувано~~

Цена с отстъпката 3,17 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 3,80 лв

Отстъпка

Сума на данък 0,63 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Производител [MK-coils](#)

~~Два~~ ~~на~~ ~~правени~~ ~~готови~~ ~~нагреватели~~ ~~за~~ ~~RBA,~~ ~~RDA~~ ~~изпарители.~~ ~~Вътрешно~~ ~~Ф~~ ~~3~~ ~~мм.~~ ~~Три~~ ~~ядра~~ ~~от~~ ~~Стомана~~ ~~SS317L~~ ~~0,28~~ ~~мм~~ ~~с~~ ~~обвивка~~ ~~от~~ ~~стомана~~ ~~SS316L~~ ~~0,1~~ ~~мм.~~ ~~Умишлено~~ ~~са~~ ~~избрани~~ ~~материали~~ ~~с~~ ~~високо~~ ~~съпротивление~~ ~~заради~~ ~~получавашото~~ ~~се~~ ~~сумарно~~ ~~ниско~~ ~~съпротивление~~ ~~на~~ ~~нагревателя,~~ ~~особенно~~ ~~при~~ ~~използването~~ ~~на~~ ~~двойни~~ ~~нагреватели.~~

Разликите между ръчно направения нагревател с материали от Англия и машинно направените такива от Китай са доста съществени. Цените на тези от Китай дори и на големи фирми естествено са по ниски. При експлоатация обаче разликите се виждат веднага: ръчно правените нямат толкова "хотспотове" и издържат на многократно прогаряне за почистване. Китайските при първото обгаряне трябва да се отстранят много "горещи точки" и след 2-3 прогаряния трябва да се изхвърлят защото са се амортизирали.

Цената е за 1 бр. нагревател!

#### Технически данни:

Вътрешен диаметър: 3 мм

Ядра: 3 бр.

Проводник за ядрото: стомана SS316L 0,28 мм

Обвивка: стомана SS316L 0,1 мм

Съпротивление: 0,3 Ом (средно)

Производител: Милков Койл

\*\*\*\* Съпротивлението което е измерено с мост е за необгорен нагревател - при обгарянето съпротивлението ще се промени към по висока стойност!!! Също така измерването е със изводите така както ги виждате на снимките. Тук съпротивлението е дадено за ориентация на както ще бъде подложен мода ви при прогарянето. Някои стари модове може да не тръгнат при това съпротивление - ще се задейства защитата им. В този случай ако сте сигурни, че мода ви ще издържи натиснете няколко пъти за кратко бутона - има възможност нагревателя по малко да се обгори и да вдигне съпротивлението си. Тази манипулация обаче крие риск който е за ваша сметка!

#### Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.