



**Forum: LASER**

**Topic: Kyocera M2035 com manchas**

**Subject: Re: Kyocera M2035 com manchas**

Enviado por: Passira

Enviado em: 13/11/2016 22:55:31

Citando:

SergioRECPE escreveu:

Citando:

Passira escreveu:

Olá Sérgio!

Essa mancha é provotada pela calha e pela haste do cilindro mas na sua maioria é a calha mesmo! Dá uma verificada nas extremidades da tela, ou o esticador tá folgado ou o outro lado que é fixo tá quebra.

Se for difícil pra vc, te aconselho fazer a troca da calha.

É preciso usar de delicadeza para fazer limpeza no DK, pois, se tirar a calha com de todo jeito acaba que botando defeito, causando essas manchas.

E em relação ao link foi aí. Mas pelo visto vc conseguiu. 😊

Olá amigo,

Realmente isso tem muito sentido, pois não tínhamos o cuidado necessário na retirada e colocação dessa calha, talvez ai esteja o problema.

Vamos a partir de agora atentar para um melhor manuseio dessa calha e verificarmos a ocorrência ou não das manchas.

Que tipo de manutenção podemos fazer na DK?...Imagino que tenha uma vida útil, ou seja, não basta trocar cilindro e lâmina e a DK estará sempre ok...Quantas Impressões/cópia o fabricante fala algo sobre essa vida útil?

Abraço e muito grato pela atenção!

A manutenção é simples. É só esvaziar o reservatório completamente a cada 10, 20k para evitar que o pó pedrifique e assim, e encurte a vida útil da peça.

E se precisar fazer troca de cilindro e lâmina; prestar atenção no encaixe correto da haste do cilindro, posição correta da plaquinha potenciômetro e cuidado no manuseio cauteloso da calha e no final teste de continuidade.