

# INSTRUCCIONES DE REMANUFACTURACION DEL CARTUCHO CILINDRO XEROX® WORKCENTRE M15



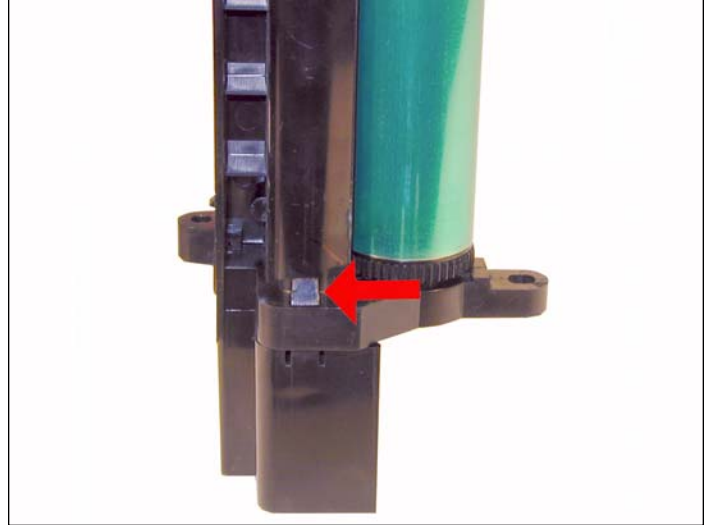
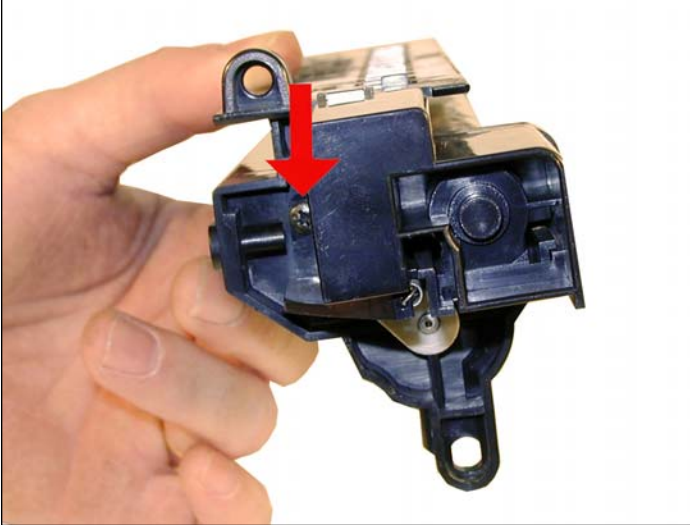
CARTUCHO CILINDRO XEROX WORKCENTRE M15

**INSUMOS REQUERIDOS**

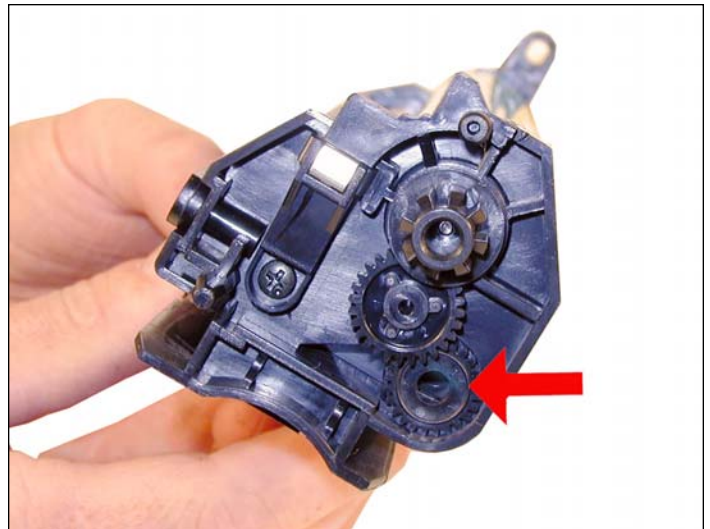
1. Cilindro de reemplazo (si hay disponible)
2. Cuchilla limpiadora (si hay disponible)
3. Grasa conductiva

**HERRAMIENTAS REQUERIDAS**

1. Desarmador con cabeza Phillips
2. Desarmador pequeño común
3. Aspiradora aprobada para tóner

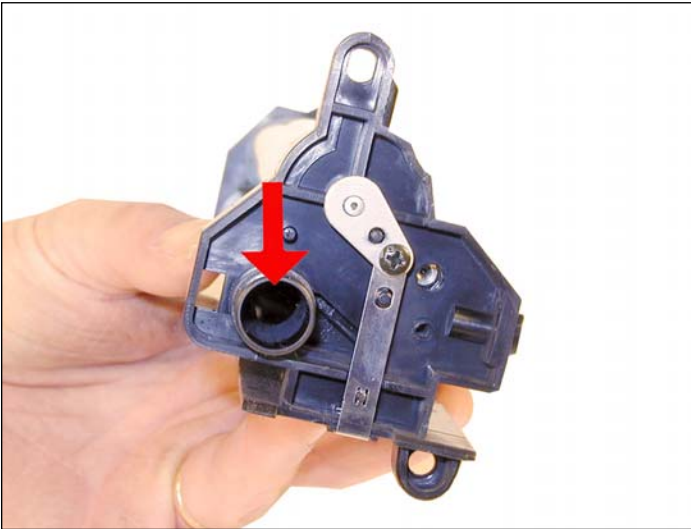


1. Remueva el tornillo ubicado en la cámara de desperdicio. Presione la lengüeta, y remueva la cámara de desperdicio.



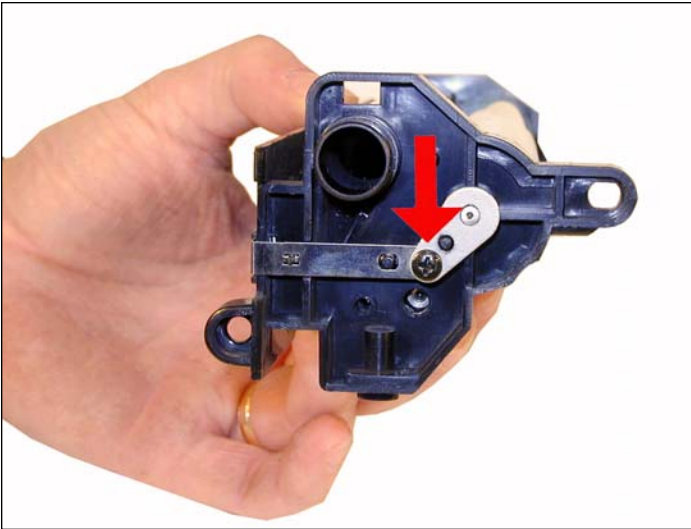
2. Remueva la cavidad del removedor de tóner del cartucho. El engranaje guía del removedor de tóner se aflojara.

Remueva este engranaje, y colóquelo a un lado (el engranaje esta en el lado opuesto del cartucho).

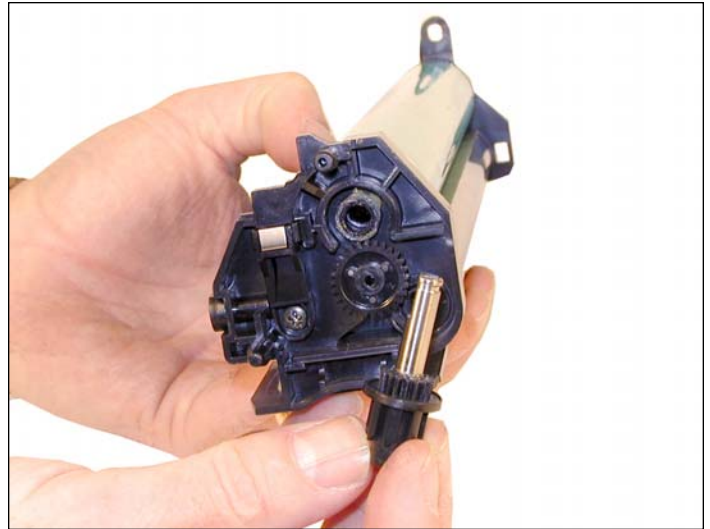
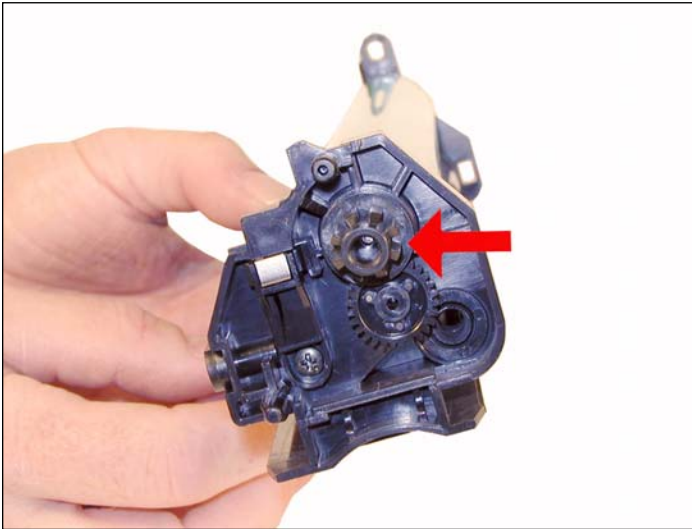


3. Aspire el removedor de tóner y el sello de esponja hasta que estén limpios.

Aspire y elimine residuo de tóner en la cámara del removedor de tóner.



4. Remueva el tornillo del eje del cilindro, y el pin del eje del cilindro.



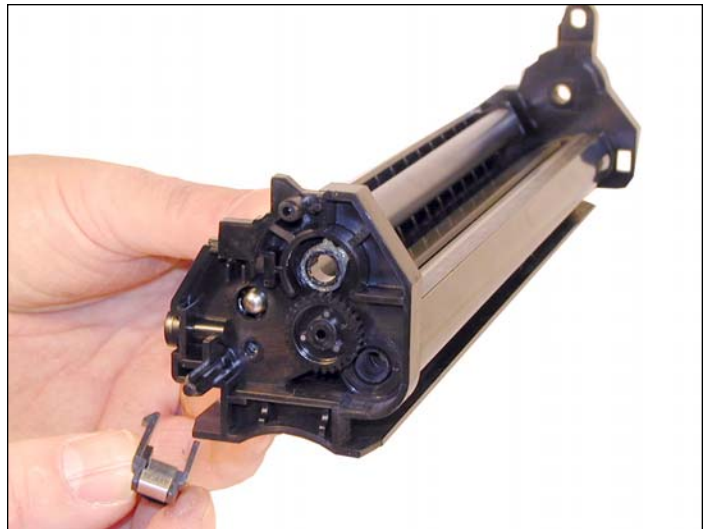
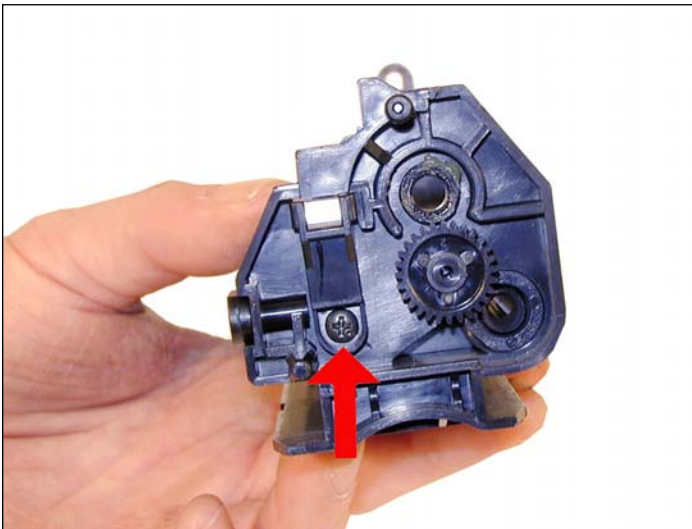
5. En la parte opuesta del cartucho saque el engranaje guía del cilindro y el pin del eje del cilindro.

Tenga cuidado de no dañar los dientes al remover el engranaje.



6. Remueva el cilindro.





7. En el lado derecho del cartucho, remueva el tornillo y el inserto del contacto.

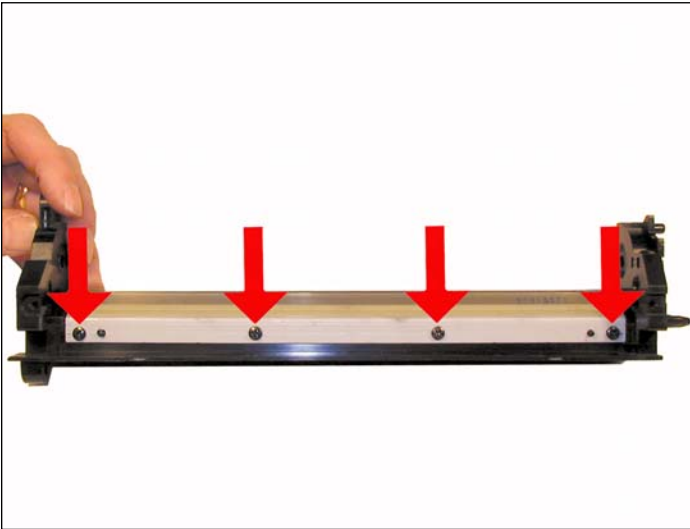
El inserto puede ser removido al presionar las lengüetas de plástico.



8. Remueva los dos tornillos del ensamble del PCR.



9. Presione el eje del PCR en el lado derecho y levante el ensamble por el lado izquierdo.



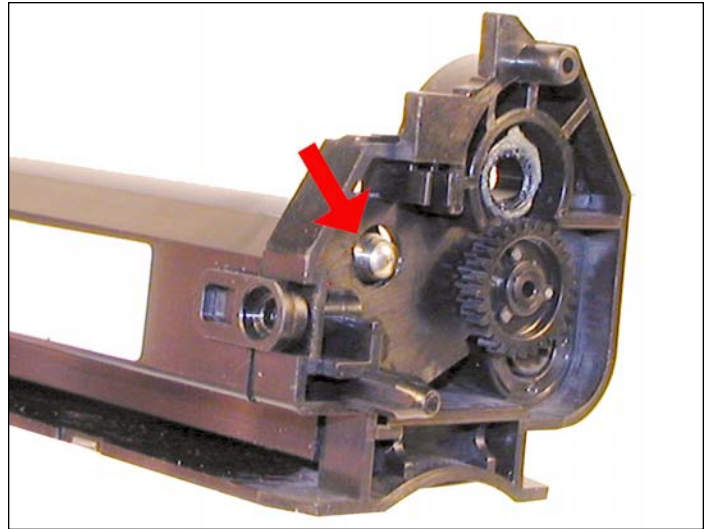
10. Remueva los cuatro tornillos de la cuchilla limpiadora, y remueva la cuchilla. Limpie residuo de tóner.



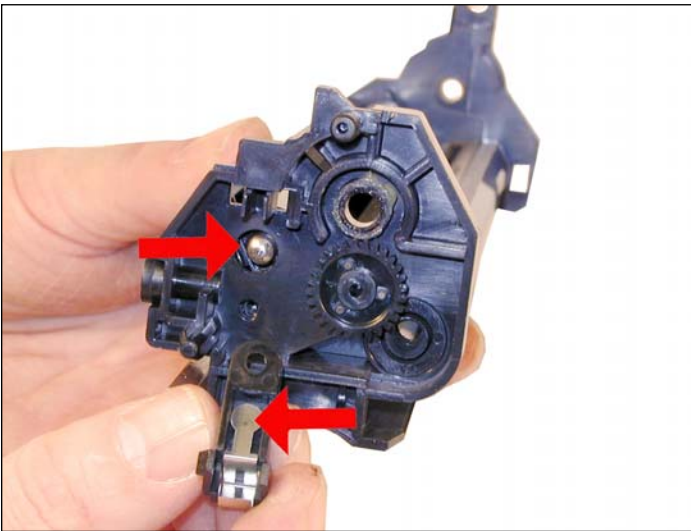
11. Cuando estén disponibles las cuchillas limpiadoras, éstas deben ser reemplazadas. Las cuchillas OEM han durado sólo un ciclo más según nuestras pruebas. No recomendamos usarlas más de esto. Instale la cuchilla limpiadora nueva/limpia y los cuatro tornillos.



12. Limpie el PCR con su limpiador usual para los cartuchos Samsung. Limpie la grasa conductiva vieja del eje. Reinstale el ensamble del PCR. El lado largo con forma de bala del PCR es el lado derecho.



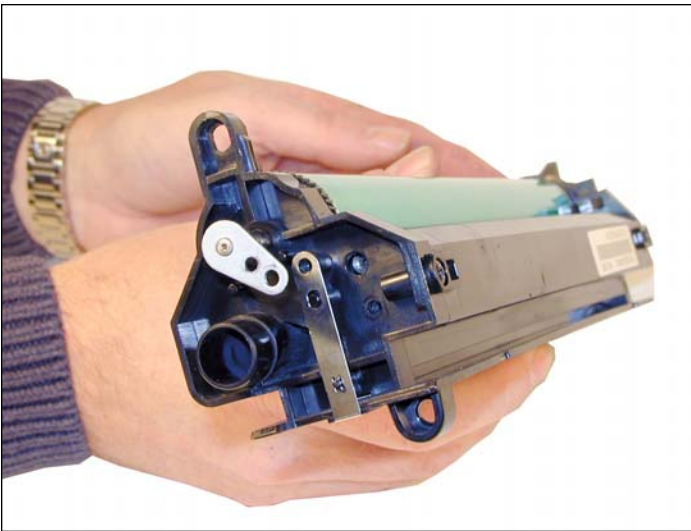
13. Instale el ensamble del PCR por el lado derecho primero.



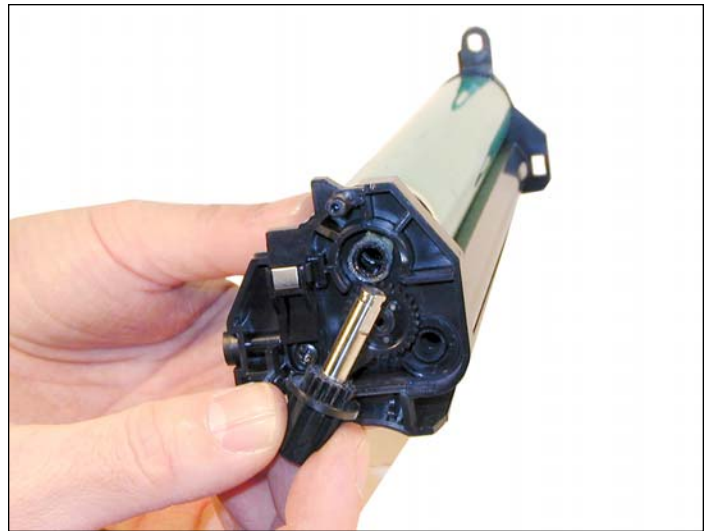
14. Coloque una pequeña cantidad de grasa conductiva en la punta del eje del PCR. Limpie la grasa conductiva vieja de la placa de contacto, y reemplácela con grasa nueva. Instale en el cartucho y coloque el tornillo.



15. Instale el engranaje del cilindro en el lado derecho. Al igual que la cuchilla limpiadora, el cilindro OEM estará en buena forma para funcionar un ciclo más. No es buena idea usarlo más allá de esto.

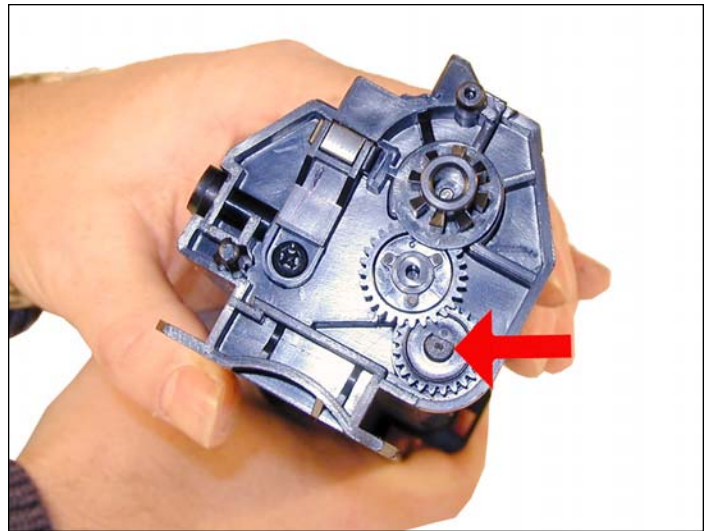
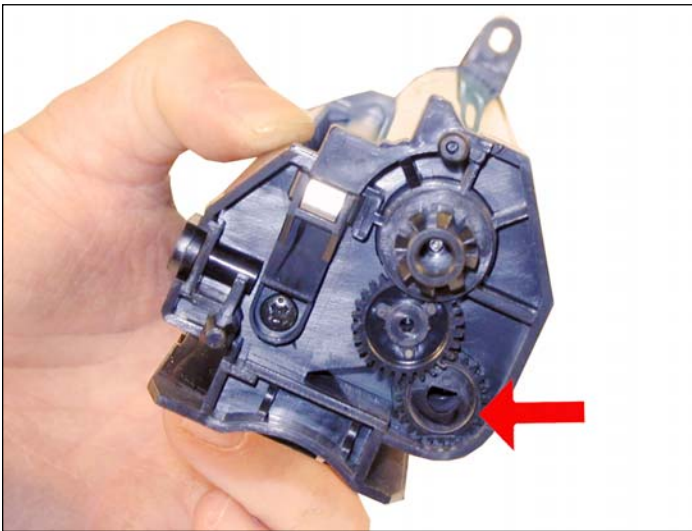


16. Limpie la grasa conductiva vieja del pin del eje del cilindro. Coloque grasa nueva en el eje, e instálolo en el cartucho. Coloque el tornillo en el eje.

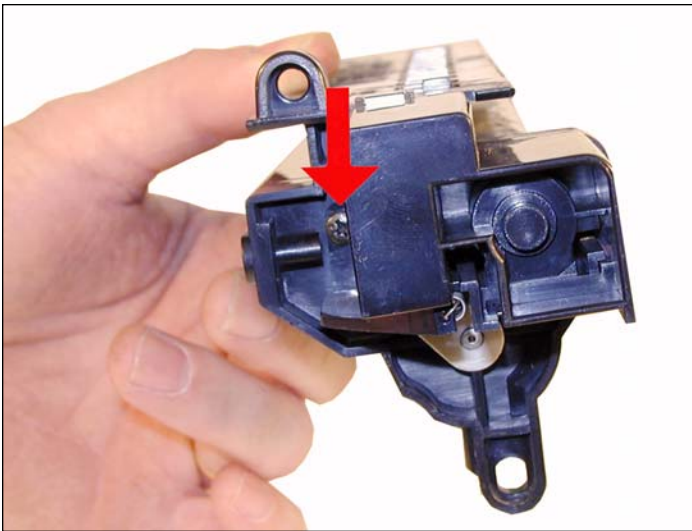


17. En el lado izquierdo del cartucho, instale el engranaje guía del cilindro y el eje. Asegúrese que los dientes del engranaje se acoplen adecuadamente.





18. En el lado del engranaje, instale el engranaje guía del removedor de tóner debajo del engranaje de en medio, deslice primero la parte del removedor de tóner más delgada/sello de esponja. Asegúrese que la parte más delgada se ajuste en la ranura del engranaje.



19. Instale la cámara de desperdicio, y el tornillo.