

EL PROCEDIMIENTO

DEVOLUCIÓN DE LA PIEZA Y GESTIÓN DE LAS CONSIGNAS



Venta de una pieza de reacondicionado estándar



Devolución de la pieza



Almacenamiento en el almacén de CNH



Almacén de devoluciones de CNH



CASE
CONSTRUCTION



Renovación según los criterios de CNH



Gestión de las piezas

CASE
CONSTRUCTION

¿RECAMBIO? ¿REACONDICIONADO?
¡LA SOLUCIÓN!



CNH | **REMAN**

¿RECAMBIO? ¿REACONDICIONADO?

¡LA SOLUCIÓN!

LO + DE LA OFERTA

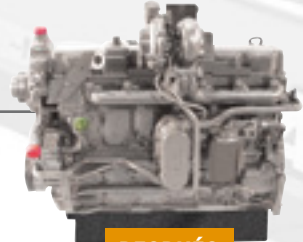


PRECIO

- Oferta adaptada a la antigüedad de su maquinaria
- Precios competitivos
- Control de costes de mantenimiento



ANTES



DESPUÉS



CALIDAD / GARANTÍA



- Renovación según el pliego de condiciones de CNH
- Control de calidad en cada etapa del proceso industrial
- Garantía idéntica a las de las piezas originales nuevas



REDUCCIÓN DEL TIEMPO DE INMOVILIZACIÓN

- Ahorro de tiempo de montaje
- Satisfacción de su cliente
- Mejor rotación de inventarios



MEDIO AMBIENTE

- Re-Utilización de hasta un 80 % del material antiguo
- Tratamiento de los componentes inutilizables
- Proceso de fabricación respetuoso con el medio ambiente



LA RENOVACIÓN



1



DEVOLUCIÓN DE LA PIEZA

- Descontaminación
- Limpieza
- Primera clasificación visual



2



TRATAMIENTO DEL MATERIAL ANTIGUO

- Identificación
- Inspección
- Desmontaje



3



COMPONENTES

- Limpieza (arenado, ultrasonidos y otros)
- Control y remecanizado de componentes en caso necesario



4



RENOVACIÓN

- Montaje
 - Utilización de componentes previamente almacenados
 - Adquisición de componentes nuevos
- Pintura



5



TEST AL 100 %

- Criterios idénticos a la pieza original nueva

UN PROCESO INDUSTRIAL CONFORME CON EL PLIEGO DE CONDICIONES DE CNH