



FICHA DE REPARACIÓN				Nº DE FICHA	00008
				FECHA	00/00/00
NOMBRE	David				
APELLIDOS	Las Heras Cuadrado				
CICLO DE REFERENCIA					
CIUDAD		EDAD			
TELÉFONO					
CORREO ELECTRONICO					

INFORMACIÓN DEL OBJETO A REPARAR		DETALLES (FOTOS)
QUE ES?	Una radial RDM	
QUE LE PASA?	No funciona (rodamiento del rotor)	
QUE TE PROPONES HACER?	Desmontarla y localizar el fallo	

SEGUIMIENTO DE LA REPARACIÓN	DETALLES (FOTOS)
<p>Empiezo quitando los dos tornillos prisioneros con un destornillador plano para desmontar las escobillas.</p>	
<p>Empezamos a desmontar el protector con sus dos tuercas.</p>	

Quitamos los 4 tornillos con un destornillador de estrella de la zona de transmisión del motor



Hacemos una marca para saber la posición

Limpiamos ambas partes y revisar engranajes(helicoidal y cónica)



Quitar grupilla con alicates de puntas para sacar la corona



Desmontar los tornillos con un destornillador de estrella para acceder al motor



Sacar el rotor



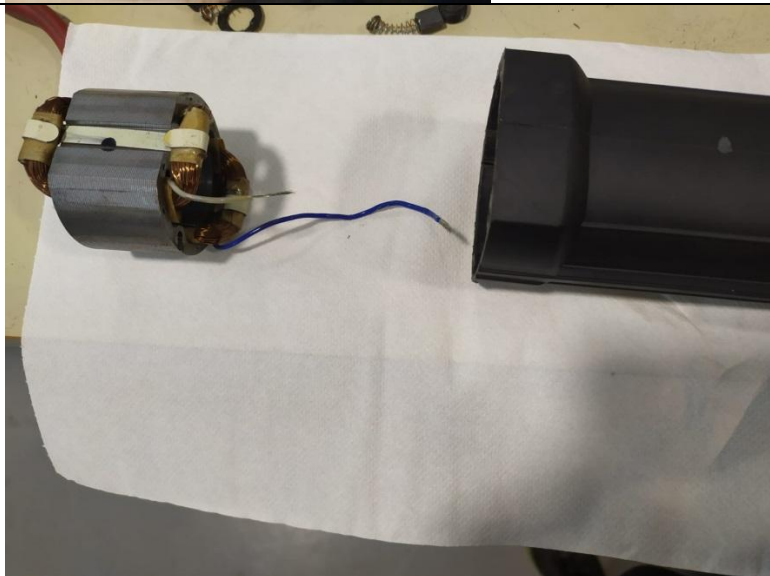
Separar el rotor y el cabezal y sacar rodamiento



Fijarme en el estator que va
unido a la carcasa



Sacar estator (con cuidado de
que no se rompan los cables)



Desmontar carcasa revisar cables e interruptor, mediante el destornillador de estrella



Despiece completo de la radial



Y montar radial invirtiendo el orden del desmontaje



HERRAMIENTAS EMPLEADAS:

Destornillador de estrella
Destornillador plano
Alicates de puntas
Extractor

NOMBRE DE RESPONSABLE

ALFREDO SÁNCHEZ
LÓPEZ

FECHA FINALIZACIÓN REPARACIÓN

19/09/19