

## HERRAMIENTA A UTILIZAR PARA EL DESARMADO Y ARMADO RE416

A continuación, se enlistan las herramientas necesarias básicas para el desarmado y armado de su martillo.

Herramienta necesaria para RE416			
Parte	Descripcion	Herramienta	Comentarios
109	Tornillo allen M18 x 1.5 x 2	Llave allen 17mm / dado con punta 17mm	
111	Grasera M10 x 1	Llave española 17mm / dado 17mm	40-60 N*m
112	Tapon de aire M14 x 1.5	Llave española 22mm / dado 22mm	50-60 N*m
203	Tapon allen M18 x 1.5	Llave allen 17mm / dado con punta 17mm	
205	Conector hidraulico HP/LP 2"	Llave española 51mm	
206	Tapon hidraulico HP/LP 2"	Llave española 51mm	
304	Tapon hex M10 x 1	Llave española 17mm / dado 17mm	100-115 N*m
305	Opresor allen M3 x 16	Llave allen 1.5mm	
701	Tuerca de tirante M27 x 2	Llave española 41mm / dado 41mm	780-830 N*m
703	Tornillo Tirante M27 x 2 x 687	Llave española 41mm / dado 41mm	780-830 N*m
604	Tornillo hex de placa M20 x 2 70	Llave española 30mm dado 30 mm	295-390 N*m
605	Tornillo hex pasador de perno M12 x 100	Llave española 19mm / dado 19 mm	40-60 N*m
608	Tuerca de Pasador M12	Llave española 19mm / dado 19 mm	40-60 N*m
610	Tuerca de Placa M20 x 2	Llave española 30mm / dado 30mm	295-390 N*m
612	Tuerca tapon M18	Llave española 27mm / dado 27 mm	
620	Tornillo allen de tapa de mangueras M12 x 30	Llave española 19mm / dado 19 mm	
627	Tornillo hex M18 x 255	Llave española 27mm / dado 27 mm	