



- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 1 CULOTE DRENAJE PARA ACEITE      | 22 TORICA CASQUILLO                     |
| 2 ABRAZADERA                      | 23 CASQUILLO SEPARADOR                  |
| 3 BRIDA INFERIOR                  | 24 EJE CENTRAL                          |
| 4 CASQUILLO CUBRE GOMA            | 25 CARCASA VIBRADOR                     |
| 5 TORNILLO ALLEN DIN-912 M-16x110 | 26 CEPO INTERIOR Ø180                   |
| 6 TORNILLO ALLEN DIN-912 M-16x70  | 27 TORICA TAPA CARCASA PORTARODAMIENTOS |
| 7 SUPLEMENTO AJUSTE GOMA          | 28 TAPA CABEZA SUJECION                 |
| 8 MANGUITO DE FIJACIÓN            | 29 TORNILLO ALLEN DIN-912 M-12x70       |
| 9 TAPON HEXAGONAL CUERPO          | 30 PIÑA VIBRADOR FJA                    |
| 10 RODAMIENTO NU-2220-E-TVP2      | 31 LATIGUILLO DE ENGRASE                |
| 11 CASQUILLO LEVA INTERIOR        | 32 TORNILLO HEXAGONAL DIN-931 M-8x55    |
| 12 LEVA INTERIOR                  | 33 CULOTE DE APRIETE                    |
| 13 CUERPO PORTARODAMIENTOS        | 34 CABEZA DE CIERRE                     |
| 14 TAPA CUERPO PORTARODAMIENTOS   | 35 REGULADOR DE POTENCIA                |
| 15 RODAMIENTO 6310                | 36 TORNILLO ALLEN DIN-912 M-16x95       |
| 16 LEVA EXTERIOR                  | 37 PIÑA VIBRADOR MOVIL                  |
| 17 CASQUILLO EXTERIOR             | 38 TAPA SUPERIOR                        |
| 18 CUBRETAPA RODAMIENTOS          | 39 GUARDAPOLVO                          |
| 19 CHAVETA                        | 40 TORNILLO HEXAGONAL DIN-931 M-16x110  |
| 20 EJE PORTARODAMIENTOS           | 41 TORNILLO HEXAGONAL DIN-931 M-12x150  |
| 21 TAPA RETEN ACEITE              | 42 TUBO DE ACEITE                       |

	FECHA	NOMBRE	FIRMA		
<b>DIBUJADO</b>	21-11-16	D.T.		<b>MAQUINA</b>	K-2500/ 3m D-300
<b>COMPROBADO</b>	21-11-16	D.T.		<b>CLIENTE</b>	COARCO
<b>ESCALA</b>	<b>VIBRADOR Ø800 A Ø3000</b> <b>Montaje</b>			<b>REF.</b>	
				<b>SUSTITUYE A:</b>	
				<b>SUSTITUIDO POR:</b>	