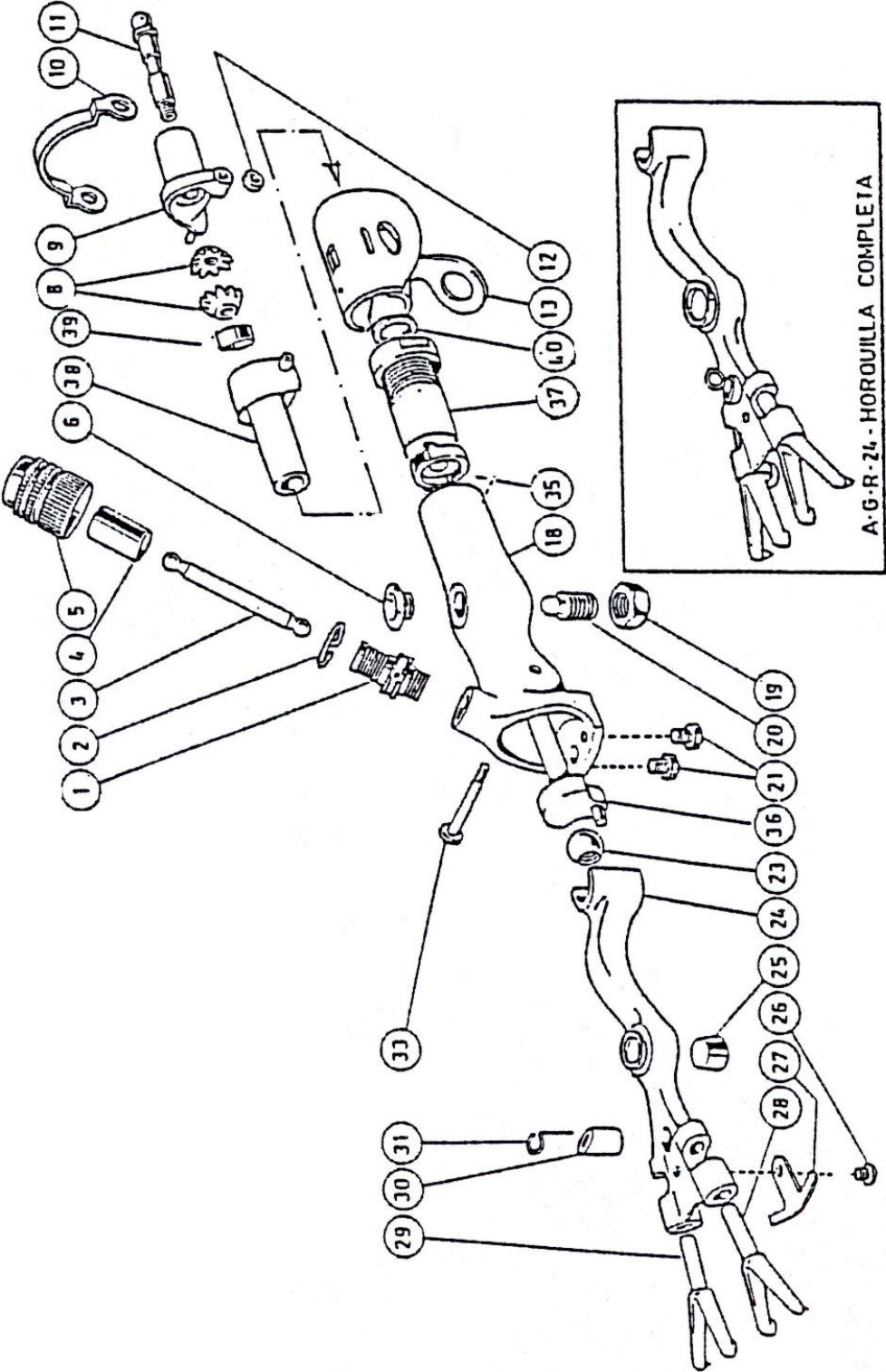




ARGEAD
Arturo Gines S.C.

Calle Marcial Nº 1
Calatayud · 50.300 · Zaragoza

TIJERA DE RODAMIENTOS "ORION"





ARGEAD
Arturo Gines S.C.

Calle Marcial Nº 1
Calatayud · 50.300 · Zaragoza

DESPIECE DE LA TIJERA “ORIÓN”

Cuando precise algún recambio, hágalo con el número correspondiente

A-G-R 1	Camisa roscada	A-G-R 23	Bola de rótula
A-G-R 2	Resorte freno	A-G-R 24	Horquilla completa
A-G-R 3	Varilla rótula	A-G-R 25	Casquillo rótula de giro
A-G-R 4	Camisa de regulación	A-G-R 26	Tornillo del muelle de varilla rótula
A-G-R 5	Tuerca de regulación	A-G-R 27	Muelle sujeción uña
A-G-R 6	Tornillo tapón	A-G-R 28	Uña apriete de la cuchilla izquierda
A-G-R 8	Engrane	A-G-R 29	Uña apriete de la cuchilla derecha
A-G-R 9	Articulación unión al brazo del equipo	A-G-R 30	Casquillo de la varilla rótula
A-G-R 10	Muelle unión articulaciones	A-G-R 31	Muelle para la varilla rótula
A-G-R 11	Eje bayoneta	A-G-R 33	Tornillo limitación horquilla
A-G-R 12	Sombbrero de la articulación	A-G-R 35	Rodamiento interior
A-G-R 13	Cuero	A-G-R 36	Excéntrica rodamientos
A-G-R 18	Cuerpo porta-peines	A-G-R 37	Boquilla articulación
A-G-R 19	Tuerca del tornillo de rótula	A-G-R 38	Articulación rodamientos
A-G-R 20	Tornillo rótula	A-G-R 39	Rodamiento articulación
A-G-R 21	Tornillo sujeción peine	A-G-R 40	Junta cónica



ARGEAD
Arturo Gines S.C.

Calle Marcial Nº 1
Calatayud · 50.300 · Zaragoza

INSTRUCCIONES DE USO

- 1 COLOCAR UN PEINE y UNA CUCHILLA AFILADOS. ASEGURESE DE QUE EL PEINE ESTÁ BIEN SUJETO A LA BASE DE LA TIJERA, APRETANDO LOS TORNILLOS nº 21.
- 2 LA CUCHILLA NO DEBERA SOBREPASAR EL REBAJE DE LAS PUNTAS DEL PEINE.
- 3 AJUSTE CON LA TUERCA nº 5 EL ROCE DE LA CUCHILLA SOBRE EL PEINE y MUEVA, CON LA MANO EL EJE nº 11, COMPROBANDO QUE LA CUCHILLA SE DESLIZA SOBRE EL PEINE SIN NINGÚN IMPEDIMENTO. LA PRESION DE LA CUCHILLA SOBRE EL PEINE DEBERA SER LO SUFICIENTE COMO PARA QUE ESTA NO SE ESCAPE, PERO NUNCA EXCESIVA.
- 4 ENCHUFAR LA TIJERA EN EL BRAZO (**con el motor en marcha**) y COMENZAR A ESQUILAR. CONFORME VAYA ESQUILANDO DEBERA IR AJUSTANDO CON LA TUERCA nº5 EL ROCE DE LA CUCHILLA SOBRE EL PEINE.

CUANDO LA TIJERA VAYA MUY FUERTE y SE ESCAPE DE LA MANO, PARAR EL MOTOR, QUITAR LA TIJERA DEL BRAZO y PONER PEINE y CUCHILLA AFILADOS.

NO APRETAR EXCESIVAMENTE LA TUERCA nº 5, YA QUE ESO PROVOCARA EL CALENTAMIENTO DE LA TIJERA y ACORTARA LA VIDA DE LA MISMA.

AJUSTE

CUANDO TENGA QUE CAMBIAR LA PIEZA nº 20 o ALGUNA DE LAS PIEZAS DE LA HORQUILLA, SE DEBERA AJUSTAR LA TIJERA, PARA ELLO PROCEDA COMO SIGUE:

- A COLOCAR UNA CUCHILLA NUEVA SOBRE EL PEINE.
- B COLOCAR EL TORNILLO nº 20 SIN APRETAR LA TUERCA nº 19.
- C MOVER EL EJE nº 11 CON LA MANO y OBSERVAR, POR EL AGUJERO nº 6 QUE LA BOLA nº23 SOBREPASE UN CUARTO DE BOLA POR ENCIMA DE LA HORQUILLA nº 24, MOVIENDO PARA ELLO EL TORNILLO nº 20.

UNA VEZ REALIZADA ESTA OPERACIÓN, APRIETE LA TUERCA nº 19.

LA TIJERA ESTA AJUSTADA.



ARGEAD
Arturo Gines S.C.

Calle Marcial Nº 1
Calatayud · 50.300 · Zaragoza

ENGRASE

- 1 Poner grasa en los engranes una vez al día, y un chorro de aceite cada hora de trabajo.
- 2 Aceite cada hora de trabajo.
- 3 Poner grasa en el interior una vez al día y un chorro de aceite cada hora de trabajo.
- 4 Soltar la tuerca y llenar de grasa la pieza nº4 una vez al día.
- 5 Un chorro de aceite cada hora, dándole media vuelta a la tijera para que el aceite penetre en el interior de la tuerca nº5.

Emplead grasa y aceite S.A.E. 20 ó 30 de buena calidad.