

Tabla VI - Soltar - RL

Caso	Tiempo (TMU)	Descripción
1	2.0	Soltar normal realizado abriendo los dedos como movimiento independiente.
2	0	Soltar de contacto

Tabla VII -Desenganche - D

Clase de ajuste	De fácil manejo	De difícil manejo
1- Holgado. Esfuerzo muy ligero, se mezcla con mover subsecuente	4.0	5.7
2- Estrecho. Esfuerzo normal, retroceso ligero.	7.5	11.8
3- Apretado. Esfuerzo considerable, retroceso manual muy notable.	22.9	34.7

Tabla VIII - Tiempo de Desplazamiento de Ojo y Enfoque Ocular - ET & EF

Tiempo de desplazamiento de ojo = $15.2 \times T/D$ TMU, con un valor máximo de 20 TMU
 donde T = distancia entre los puntos límites de desplazamiento del ojo.
 D = distancia perpendicular del ojo a la línea de desplazamiento T .

Tiempo de enfoque ocular = 7.3 TMU.