

Réglage du détenteur et des charges propulsives en fonctions des distances et des contenances

	1.2ml	1.5ml	3ml	4ml	5ml	6ml	7ml	10ml	15ml
M	G/5	G/4	G/3	G/2	G/1	G/1	G/1	G/3	M
M	G/3	G/3	G/1	G/0	G/0	G/0	G/0	M/8	M
M	G/1	G/1	M/8	M/8	M/8	M/8	M/8	M/4	J
M	G/0	G/0	M/7	M/6	M/4	M/4	M/2	M/0	J
M	M/8	M/7	M/2	M/1	J/8	J/6	J/5	J/4	J
M			J/8	J/6	J/5	J/4	J/3	J/0	J
M			J/4	J/4	J/2	J/0	J/0		
M			J/3	J/2	J/0				
M				J/0					
M									
M									
M									

Charge propulsive : J= jaune ; M= marron ; G= gris

Réglage du détenteur : graduations de 0 à 8