



C4 MR CARBON

Length Long. (cm)	Muzzle Cabezal	Bands Gomas Ø 18 mm	TQ Spetton Shaft Varilla TQ Spetton Ø 6,5 mm	TQ Shark Shaft Varilla TQ Shark Ø 6,5 mm	Wishbone Obús	Reel Carrete	Kit Nylon USA Ø mm	Gun Bag Bolsa (mm)
79	FS	2x22	115	-	Vector	MPL55	1,6	145
94	FS	2x26	130	-	Vector	MPL55	1,6	145
104	FS	2x30	140	-	Vector	MPL55	1,6	145
119	FS	2x32	150	-	Vector	MPL55	1,6	175
104	PD	4x30	-	140	2 x Eureka Dynema	MPL55	1,6	145
119	PD	4x32	-	150	2 x Eureka Dynema	MPL55	1,6	175

Gomas / Bands

Tipo Type	Casquillos Nuts	Grosor Thickness	Seccionada Sectioned	Circular Circular	Fuerza 200% 200% power	Energia carga Charge energy
Standard 	M14/M14	16 mm Black Double Component	14 16 20 22 23 26 28 32 34	44 48 56 60 68	390 + 20N Code:TIP-16-0XX	70+-.4J
		18 mm Black Double Component	18 20 22 24 26 28 30 34 38	44 48 56 60 64 72 80	485+-20N Code:TIP-18-0XX	98+-.4J
Metro Rollo 	N.D.	14mm 16mm 18 mm Double Component		x metros	370 + 20N 390 + 20N 485 + 20N	Code:TIP-XX-100 Code:TIP-XX-150
				x 1,5 metros		

Varillas / Shafts

Tipo aleta Spear Type	Medida aleta	Diametro mm	Enganche Type	Medidas cm	Acero Forma de punta	Elasticidad Referencia	Energia impacto
	I aleta 70mm	6,25mm	2 Slots (Muescas)	075 090 115 130 140	17-4PH • 44HCR 1600N Cónica	25+-1J Code ARPI26-XXX	16+-3J
		6,50mm	2 Slots (Muescas)	090 115 120 130 140 150	17-4PH • 44HCR 1600N Cónica	29+-1J Code ARPI27-XXX	21+-3J
	I Aleta 70mm cono antidesgarro	6,50 mm	2 Shark (tetones)	115 120 130 140 150 160	17-4PH • 44HCR 1600N Cónica	29+-1J Code ARPI28-XXX	21+-3J
		7 mm	2 Shark (tetones)	130 140 150 160	17-4PH • 44HCR 1600N Cónica	29+-1J Code ARPI29-XXX	25+-3J