



Length barrel Long. Tubo (mm)	Length bands Long. Gomas (uts x mm)	Length shaft Long. Varilla (mm)
45	2 x 14	70
60	2 x 16	90
75	2 x 20	105
90	2 x 24	130
100	2 x 28	140

Model Modelo	Shaft Varilla (mm)
Cubera	Ø 6,5mm
Rebel Eliptic	Ø 6,5mm
Roller	Ø 7mm
Rebel EC	Ø 6,25mm
Sporteam	Ø 6,25mm

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	70+-.4J Code:TIP-16-0XX
		18 mm Black Double Component	18 20 22 24 26 28 30 34 38	44 48 56 60 64 72 80	485+-20N	98+-.4J Code:TIP-18-0XX
Metro Rollo 	N.D.	14mm 16mm 18 mm Double Component		x metros	370 + 20N	Code:TIP-XX-100
				x 1,5 metros	390 + 20N 485 + 20N	Code:TIP-XX-150

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 (Muecas)	075 090 115 130 140	17-4PH • 44HCR 1600N Cónica	25+-1J Code ARPI26-XXX	16+-3J
		6,50mm	2 Slots (Muecas)	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