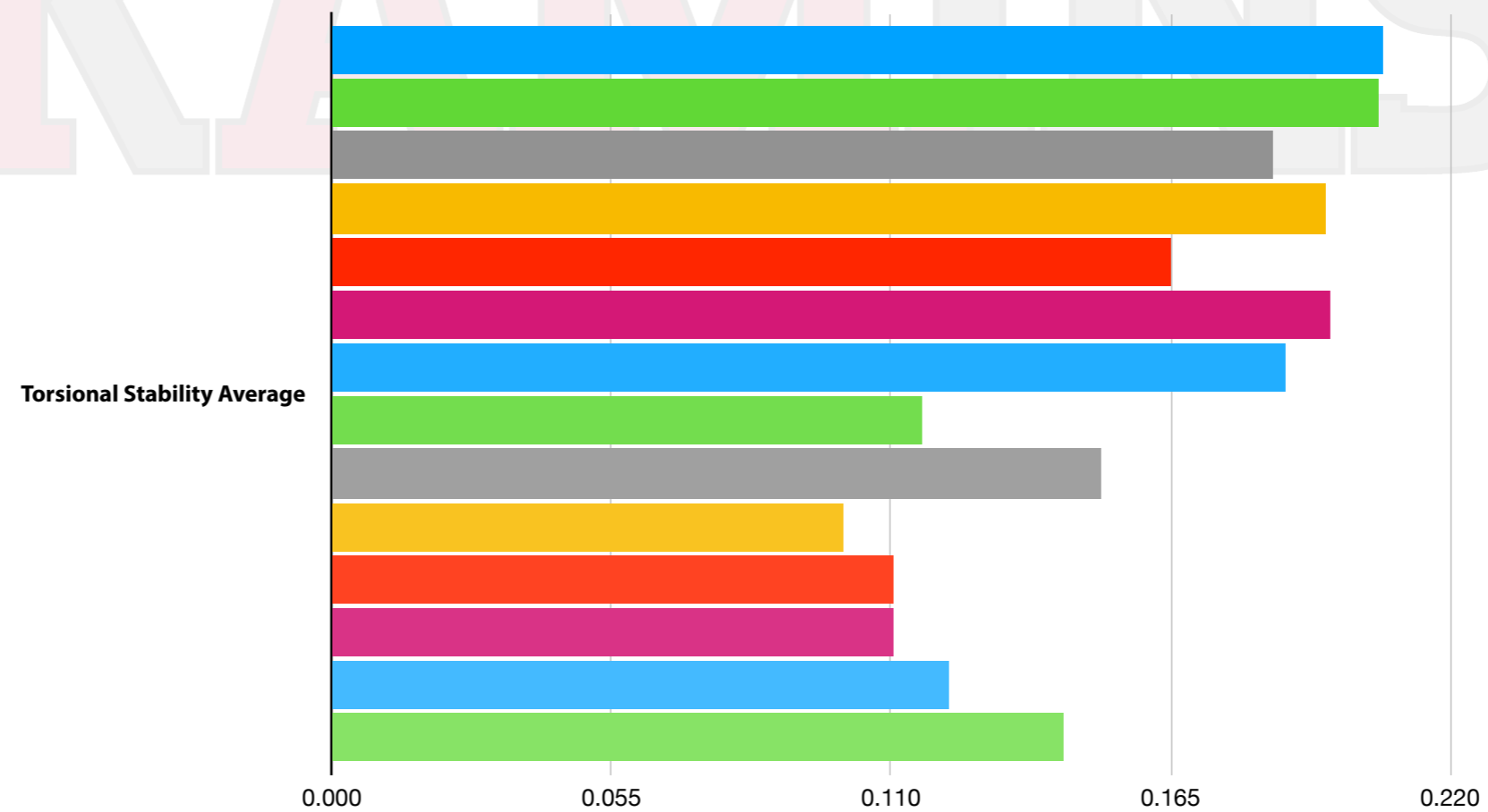


Recurve Limb Testing Data Torsional Stability

Limb Model	Limb Make	Limb Weight	Length	Torsional Stability 1	Torsional Stability 2	Torsional Stability 3	Torsional Stability Average
Ex1 Evo2	Uukha	40	Long	0.206	0.209	0.205	0.207
GTL88	Gillo	42	Long	0.211	0.204	0.202	0.206
MXT-GF	W&W	42	Long	0.191	0.183	0.182	0.185
MXT-GW	W&W	42	Long	0.203	0.192	0.192	0.196
NS	W&W	42	Long	0.161	0.164	0.170	0.165
MXT-10W	W&W	42	Long	0.200	0.194	0.195	0.196
MXT-10F	W&W	42	Long	0.190	0.188	0.184	0.187
Velos	Hoyt	42	Long	0.116	0.115	0.117	0.116
SX+	Uukha	44	Long	0.151	0.151	0.152	0.151
MXT-XP W	W&W	42	Long	0.100	0.101	0.101	0.101
MXT-XP F	W&W	42	Long	0.110	0.111	0.110	0.110
NS-XP F	W&W	42	Long	0.111	0.110	0.110	0.110
AXIA F	Hoyt	42	Long	0.122	0.121	0.121	0.121
Miracle X10	Sanlida	44	Long	0.144	0.143	0.144	0.144



For more unbiased Limb Testing Data visit www.JakeKaminski.com