

 <p>n-tec (mech.) ingenieurleistungen beratung studien prototyping kein Verkauf Chr. Nentwig Eisenacher Str. 6 56075 Koblenz Tel 026 1 53332 (0170 3235009) e-mail c.nentwig@rz-online.de</p>	spez. Pfeilmasse (Grain/Inch)	Schaftlänge (mm)	Insert (grain)	Spitze (grain)	Pfeilmasse (kg)	Max Dyn. Durchbiegung (m)	Freigang Pfeil/Button (m)	Pfeilgeschwindigkeit (m/s)	FOC (%)	Sehne (Strang)
*****; ALXX75 1816; 756;+0,5g Spitzenmasse	9,27	735	63		0,0215	0,0648214	0,00221602	s[0.0158235] -> 53,36	9,51	16
ACE 780/L/2; Plastikfedern	6	735	59	31	0,0171	0,0969725	0,00349919	s[0.0143629] -> 58,77	17,07	16
ACE 720/L/2	6,4	735	59	31	0,0178				16,35	16
ACC 3L-04;750/LW70; SpinWings	6,95	735		70	0,0177	0,0754469	0,00164976	s[0.0142455] -> 59,268	12,78	16
ACC 3L-04;750/LW70; PlastikFedern	6,95	745		70	0,0177	0,0763459	0,00437515	s[0.0142455] -> 57,986	12,78	16