

Technische Daten Barracuda Pfeile

Die Barracuda Carbon-Schäfte gibt es in den Spinewerten von 300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000, 1300, 1600 und 1800. Die Schäfte sind jeweils 32 Zoll lang und haben einen Innendurchmesser von .165 Zoll bzw. 4,2 mm und einen Aussendurchmesser je nach Spinewert von ca. 5,0 (1800er) bis 6,5 mm (300er).

Carbon-Schaft	Spine-Wert	Gewicht (g)	Aussen-Durchmesser	Empfohlener Protector Hat
Barracuda 300	300	11,7 gpi	6,52 mm	6,60 mm
Barracuda 400	400	9,3 gpi	6,10 mm	6,15 mm
Barracuda 500	500	7,9 gpi	5,83 mm	6,00 mm
Barracuda 600	600	7,6 gpi	5,81 mm	5,90 mm
Barracuda 700	700	6,3 gpi	5,55 mm	5,75 mm
Barracuda 800	800	6,0 gpi	5,51 mm	5,60 mm
Barracuda 1000	1000	4,7 gpi	5,31 mm	5,45 mm
Barracuda 1300	1300	4,2 gpi	5,16 mm	5,30 mm
Barracuda 1600	1600	3,7 gpi	5,11 mm	5,15 mm
Barracuda 1800	1800	3,5 gpi	5,02 mm	5,15 mm

Weitere Technische Daten für all Spinewerte

Schaftlänge	32 Zoll / 81,28 cm
Rundlaufgenauigkeit	+/- 0.006 Zoll
Gewichtstoleranz	+/- 3,0 gr.
Spinewert-Toleranz	+/- 20
Innendurchmesser	.165 Zoll / 4,2 mm