



推奨SPEC

CLUB SPEC

Brand : RODDIO HYBRID UTILITY HEAD

Precaution statement : *下記数値は弊社測定値による。 *1~4は理論値。

ヘッド		シャフト	グリップ	長さ inch	*1 総重量 g	*2 S. B	*3 振動数 GPM	*4 ヘッド重量 g ネジ、ホーゼル を含む	グリップ重量 g	チップカット mm	ソケット下長 mm
RODDIO HYBRID UTILITY	#2 (18°)	RODDIO UT	RODDIO	41.0	342	D1.5	259	226.5	50	0	29
	#3 (21°)	STELLA 6	PERFECT	40.5	346	D1.5	263	231.5	50	13	29
	#4 (24°)		PRO	40.0	350	D1.5	266	236.5	50	25	29
	#5 (27°)		ラバー	39.5	354	D1.5	271	241.5	50	38	29
	#2 (18°)		RODDIO UT	RODDIO	41.0	352	D2	272	226.5	50	0
	#3 (21°)	STELLA 7	PERFECT	40.5	356	D2	276	231.5	50	13	29
	#4 (24°)		PRO	40.0	360	D2	280	236.5	50	25	29
	#5 (27°)		ラバー	39.5	364	D2	284	241.5	50	38	29
	#2 (18°)		RODDIO UT	RODDIO	41.0	361	D2.5	283	227.0	50	0
	#3 (21°)	STELLA 8	PERFECT	40.5	365	D2.5	287	232.0	50	13	29
	#4 (24°)		PRO	40.0	369	D2.5	291	237.0	50	25	29
	#5 (27°)		ラバー	39.5	373	D2.5	295	242.0	50	38	29
	#2 (18°)		RODDIO UT	RODDIO	41.0	370	D3	292	227.0	50	0
	#3 (21°)	STELLA 9	PERFECT	40.5	374	D3	296	232.0	50	13	29
	#4 (24°)		PRO	40.0	378	D3	300	237.0	50	25	29
	#5 (27°)		ラバー	39.5	382	D3	304	242.0	50	38	29

ホーゼルは、全てステンレス製(7.5g)を装着