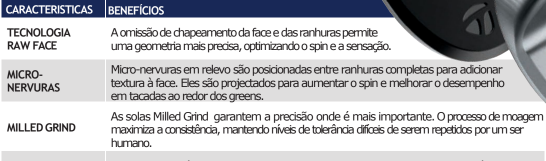


MILLED GRIND 3



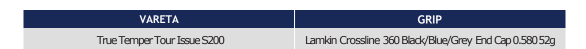
DESIG ZTP RAWRanhuras mais nítidas, profundas e estreitas, com raios projectados para mais spin à volta dos greens e spin ideal em condições húmida

ESPESSURA FINA Colocação em massa para sensação aprimorada enquanto optimiza a localização do Centro de Gravidade para um vôo preciso.

2 ACABAMENTOS Satin RAW Chrome e Satin RAW Black.

Dynamic Cold

CLUB	LOFT	COMP.	BOUNCE	LIE	MÃO	SWINGWHT	MATERIAL	ACABMENTO
STANDARD BOUNCE	46°	35.75"	9°	64°	RH/LH	D3	8620 Carbon Steel	CHROME
	50°	35.50"	9°	64°	RH/LH	D3	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	52°	35.50"	9°	64°	RH/LH	D3	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	54°	35.25"	11°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	56°	35.25"	12°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	58°	35.00"	11°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	60°	35.00"	10°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
LOW BOUNCE	56°	35.25"	80	64°	RH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	58°	35.00"	8°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	C/B (RH) , C-(LH)
	60°	35.00"	8°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	C/B (RH), C-(LH)
HIGH BOUNCE	52°	35.50"	12°	64°	RH/LH	D3	8620 Carbon Steel	C/B (RH), C-(LH)
	54°	35.25"	13°	64°	RH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	56°	35.25"	14°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	C/B(RH), $C-(LH)$
	58°	35.00"	12°	64°	RH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME/BLACK
	60°	35.00"	12°	64°	RH/LH	D5	8620 Carbon Steel	C/B (RH) , C-(LH)
TIGER GRIND	56°	35.25"	12°	64°	RH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME
	60°	35.00"	11°	64°	RH	D5	8620 Carbon Steel	CHROME





√aylorMade[®]