

GUIDA AL

CUSTOM FITTING

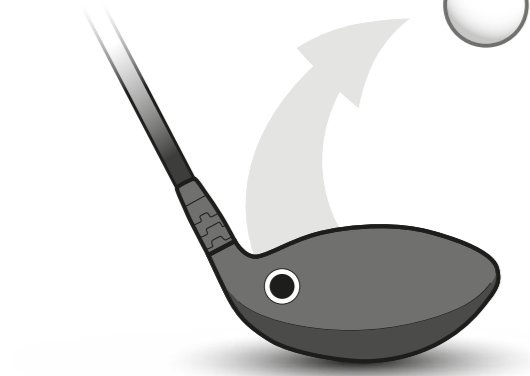


FITTING PERFETTO PER IL DRIVER

DRIVER PUNTO DI IMPATTO NEI DRIVER > VOLO DELLA PALLA

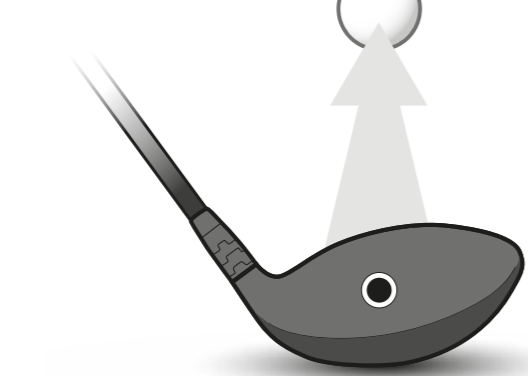
COLPO SUL TACCO

- FADE / SLICE
- ALTO SPIN LATERALE



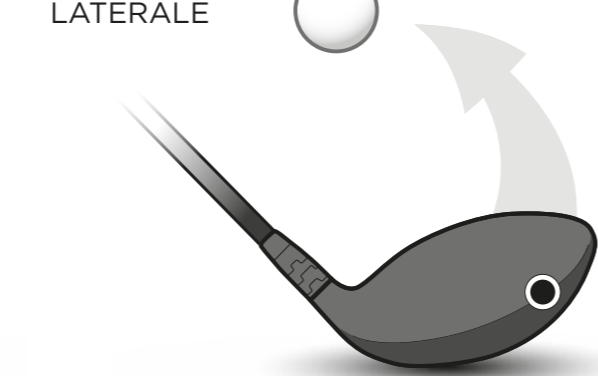
COLPO AL CENTRO

- DIRITTO BASSO
- SPIN LATERALE



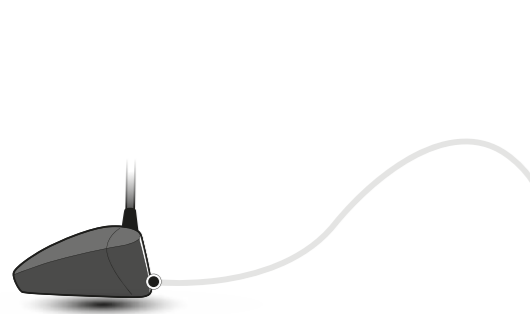
COLPO IN PUNTA

- DRAW / HOOK
- ALTO SPIN LATERALE



COLPO BASSO

- ANGOLO DI LANCIO BASSO
- BASSO SPIN ALTO



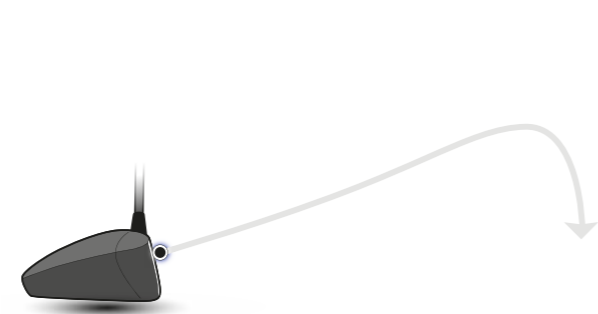
COLPO AL CENTRO

- ANGOLO DI LANCIO OTTIMALE
- SPIN OTTIMALE



COLPO ALTO ANGOLO

- DI LANCIO ALTO
- SPIN BASSO



DRIVER PARAMETRI DI LANCIO

VELOCITÀ DELLA TESTA	FLEX DELLO SHAFT	VELOCITÀ DELLA PALLA	ANGOLO DI LANCIO	BACK SPIN
< 70 MPH (113 KM/H)	DONNA	INFERIORE A 105 MPH (167 KM/H)	13° - 15°	2600 - 3000 RPM
70 - 80 MPH (113 - 128 KM/H)	LIGHT	100 - 128 MPH (161 - 206 KM/H)	13° - 15°	2500 - 2800 RPM
80 - 90 MPH (128 - 144 KM/H)	REGULAR	120 - 143 MPH (193 - 230 KM/H)	12° - 14°	2400 - 2800 RPM
90 - 105 MPH (144 - 168 KM/H)	STIFF	133 - 164 MPH (214 - 264 KM/H)	11° - 13°	2200 - 2700 RPM
SUPERIORE A 105 MPH (>168 KM/H)	X-STIFF	SUPERIORE A 155 MPH (249 KM/H)	10° - 12°	2100 - 2600 RPM

LINEE GUIDA GENERICHE PER LA FLEX DELLO SHAFT (DRIVER)

< 180 YARDS: (<165M) DONNA	180 - 210 YARDS: (165 - 190M) LIGHT	210 - 240 YARDS: (190 - 220M) REGULAR	240 - 275 YARDS: (220 - 250M) STIFF	> 275 YARDS: (>250M) X-STIFF
----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------

DRIVER SELEZIONE DI SHAFT

VELOCITÀ DELLA TESTA	TEMPO	FLEX DELLO SHAFT	PESO
< 70 MPH (113 KM/H)	LENTO	DONNA	≤ 55G
	LENTO	LIGHT	45G
70 - 80 MPH (113 - 128 KM/H)	MEDIO		60G
	VELOCE	REGULAR	55G
	LENTO		70G
80 - 90 MPH (128 - 144 KM/H)	MEDIO	STIFF	60G
	VELOCE		75G
	90 - 105 MPH (144 - 168 KM/H)	LENTO	X-STIFF
MEDIO		75G	
VELOCE		80G	

FITTING PERFETTO DEGLI GRIP

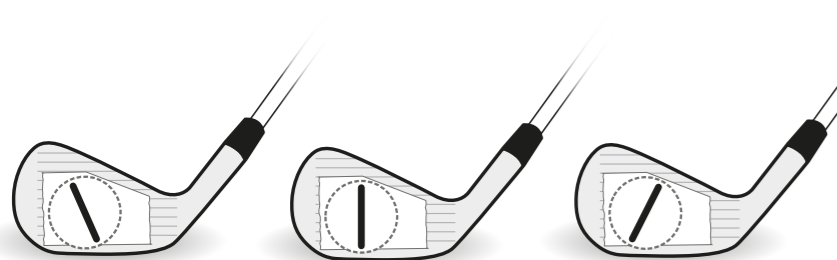
MISURA GUANTO	MISURA GRIP
DONNA	DONNA
S	UOMO SMALL
M, MC, MLC, ML, LC	UOMO STANDARD E/O + 2 WRAP
L, XLC, XL	MID SIZE
XXL	MID SIZE

TEST DINAMICO DEL "LIE"

TROPPO UPRIGHT
Cambia e scegli un lie più piatto

CORRETTO

TROPPO FLAT
Cambia e scegli un lie più verticale

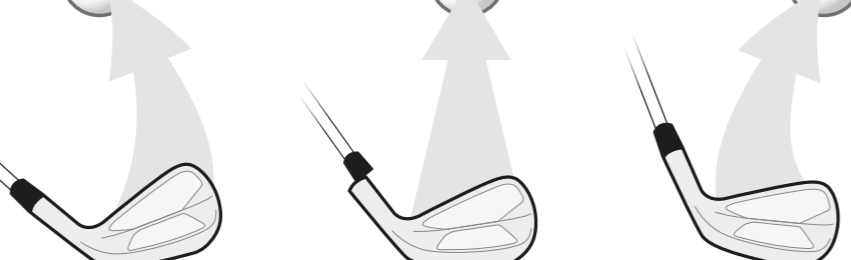


GLI EFFETTI DELL'ANGOLO DI "LIE" SUL VOLO DELLA PALLA

TROPPO UPRIGHT

CORRETTO

TROPPO FLAT

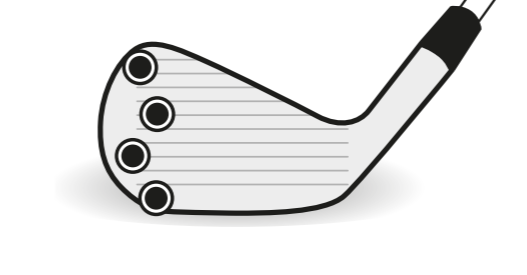


FITTING PERFETTO PER I FERRI

FERRI PUNTO DI IMPATTO NEI FERRI > CAUSE POTENZIALI

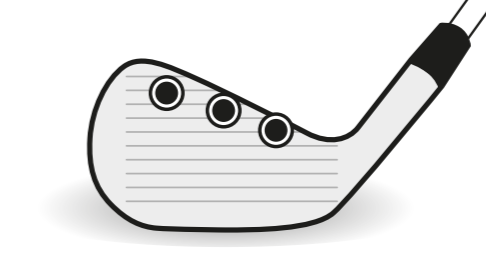
COLPO SULLA PUNTA

- POSIZIONE TROPPO DISTANTE DALLA PALLA
- BASTONE TROPPO CORTO
- PERCORSO ESTERNO-INTERNO ACCENTUATO



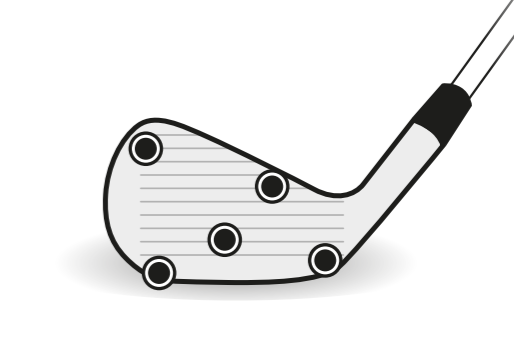
COLPO PESANTE

- ABBASSAMENTO DURANTE LO SWING
- BASTONE TROPPO LUNGO
- ANGOLO DI ATTACCO TROPPO VERTICALE



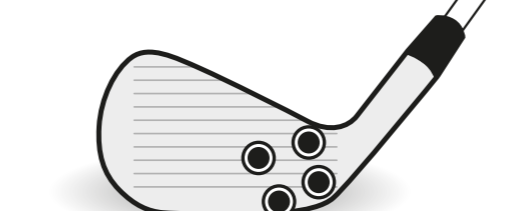
COLPO CASUALE/INCONSISTENTE

- TECNICA INADEGUATA
- BASTONE TROPPO LUNGO
- SHAFT TROPPO LEGGERO



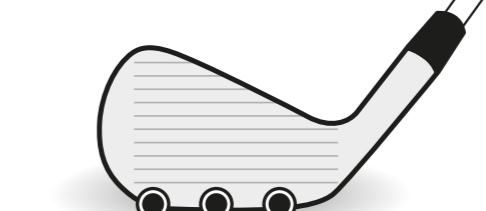
COLPO SUL TACCO

- POSIZIONE TROPPO VICINO ALLA PALLA
- BASTONE TROPPO LUNGO
- PERCORSO INTERNO-ESTERNO ACCENTUATO



COLPO SUL BORDO INFERIORE

- COLPO SUL BORDO INFERIORE
- SOLLEVAMENTO DURANTE LO SWING
- SHAFT TROPPO CORTO
- ANGOLO D'ATTACCO TROPPO ORIZZONTALE



FERRI PARAMETRI DI LANCIO

VELOCITÀ DELLA TESTA	FLEX DELLO SHAFT	VELOCITÀ DELLA PALLA	ANGOLO DI LANCIO	BACK SPIN
INFERIORE A 60 MPH (97 KM/H)	DONNA	81 MPH (130 KM/H)	23.0 - 25.0°	4400 - 5200 RPM
60 - 70 MPH (97 - 113 KM/H)	LIGHT	81 - 102 MPH (130 - 164 KM/H)	21.0 - 23.0°	4400 - 5400 RPM
70 - 80 MPH (113 - 129 KM/H)	REGULAR	95 - 116 MPH (164 - 187 KM/H)	20.0 - 22.0°	5500 - 6500 RPM
80 - 90 MPH (129 - 145 KM/H)	STIFF	108 - 130.5 MPH (173 - 210 KM/H)	18.0 - 21.0°	6300 - 7100 RPM
90 - 100 MPH (145 - 161 KM/H)	X-STIFF	SUPERIORE A 121.5 MPH (196 KM/H)	17.0 - 20.0°	6500 - 7300 RPM

LINEE GUIDA GENERICHE PER LA FLEX DELLO SHAFT (FERRO 7)

< 110 YARDS: (<100M) DONNA	110 - 130 YARDS: (100 - 120M) LIGHT	130 - 155 YARDS: (120 - 140M) REGULAR	155 - 175 YARDS: (140 - 160M) STIFF	> 175 YARDS: (160M) X-STIFF
----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------

FERRI SELEZIONE DI SHAFT

VELOCITÀ DELLA TESTA	TEMPO	FLEX DELLO SHAFT	PESO
< 60 MPH (97KM/H)	LENTO	DONNA	≤ 55G
	LENTO	LIGHT	55G
60 - 70 MPH (97 - 113KM/H)	MEDIO		REGULAR
	VELOCE	55G	
	70 - 80 MPH (113 - 129KM/H)	LENTO	STIFF
MEDIO		75G	
80 - 90 MPH (129 - 145KM/H)		VELOCE	X-STIFF
	LENTO	10G	
	MEDIO	130G	

TABELLA LUNGHEZZA/ANGOLO "LIE"

ORIZZONTALE = ALTEZZA DEL GIOCATORE VERTICALE = PRIMA PIEGATURA DELLA MISURAZIONE DAL POLSO AL PAVIMENTO

M/CM	1.52	1.54	1.57	1.60	1.63	1.65	1.68	1.70	1.73	1.75	1.78	1.80	1.83	1.85	1.88	1.91	1.93	1.96	1.98	2.01	2.03	INCHES			
78	-2	-2	-2	-1.5	-1.5	-1.5	-1.5	-1	-1														30.5		
79	-2	-2	-1.5	-1.5	-1.5	-1.5	-1	-1	-1															31	
80	-2	-1.5	-1.5	-1.5	-1	-1	-1	-1	-0.5	-0.5														31.5	
81	-1.5	-1.5	-1.5	-1	-1	-1	-1	-0.5	-0.5	-0.5														32	
84	-1.5	-1.5	-1	-1	-1	-1	-0.5	-0.5	-0.5	-0.25	-0.25													32.5	
83		-1.5	-1	-1	-1	-1	-0.5	-0.5	-0.5	-0.25	-0.25	STD												33	
85			-1	-1	-1	-0.5	-0.5	-0.5	-0.25	-0.25	STD	STD	STD	STD										33.5	
86				-1	-0.5	-0.5	-0.5	-0.25	-0.25	STD	STD	STD	STD	STD	STD									34	
88					-0.5	-0.5	-0.25	-0.25	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD								34.5	
89						-0.25	-0.25	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	0.25	0.25	0.5						35	
90							-0.25	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	0.25	0.25	0.5	0.5	1				35.5	
91								STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	0.25	0.25	0.5	0.5	1	1	1.5		36	
93									STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	0.25	0.25	0.5	0.5	1	1	1.5	1.5	2	36.5
94										STD	STD	STD	STD	STD	STD	0.25	0.25	0.5	0.5	1	1	1.5	1.5	2	37
95											0.25	0.25	0.5	0.5	1	1	1.5	1.5	2	2	2.5	2.5		37.5	
97												0.5	0.5	1	1	1.5	1.5	2	2	2.5	2.5			38	

Note: STD Non ha un colore sul bastone

