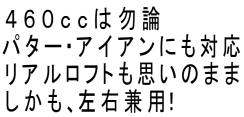
Gear Spec Gauge

AB TILT





リアルロフトとフェースアングル が同時に計測出来ます。



ギアスペックゲージ GS-450

W400xD310xH330mm ●サイズ

●重量 16.2kg

●付属品 レンチ



シャフトセンターでクランプする事で緻密な測定を可能にしました。

スムーズに測定するためにリニアガイドを採用しました。

ドライバー・パター・FWやアイアンに対応!

リアルロフトを正確に

・ 正確に測定するための大きなゲージを採用! ロフトは0度~60度まで測定出来、FWやアイアンに対応! 目盛は0.5度単位にする事で緻密な測定を可能にしました。



フェースアングルの測定

正確にリアルロフトを測定する為には フェースアングルの精度が不可欠です。 プラス・マイナス3度の大きなゲージは0.5度単位で 測定出来、精度を高めました。



フェースプログレッション

フェースプログレッションは-10ミリ~+20ミリ まで測定することが出来ます。



見やすいライ角ゲージ

大きなライ角ゲージは数値を確認しやすく、 シャフトクランプ 部には傷が 入りにくい様に 特殊樹脂を採用しています。 大きな上下ハンドルは作業性を向上させます。



シャフトセンタークランプ シャフトセンターでクランプすることで 制度を高めました。



ライ角位置決めプランジャー

ウッドのソール形状からのライ角測定を容易に するために、テーブルに2個の位置決めプラン ジャーを採用しました。