

DIE NEUEN BRIDGESTONE PHYZ-EISEN 2014

Regensburg April 2014 — Bridgestone Golf stellt für die Golfsaison 2014 seine nächste Generation „Tourstage PHYZ“-Schläger vor (sprich:[faɪ 's]). Charakteristisch ist ein Schlägerkonzept, das dem Spieler höchsten Komfort bietet. Die insgesamt sehr leichten Schläger und Schäfte überzeugen durch ein Design, das in jeder Hinsicht die Sinne anspricht: durch bestechend edle Optik in perfekter Verarbeitung sowie durch Klang, Rückmeldung und Schwunggefühl. Kurzum: die neuen Phyz-Eisen funktionieren so gut wie sie aussehen.

PHYZ Eisen 2014:

Ein Kernthema der gesamten „PHYZ“-Serie 2014 sind die „Power-Slits“. Beim Eisen ist es ein schmaler unsichtbarer 360°-Tunnel direkt im Schlagflächenmaterial. Dadurch wird eine stärkere Federung der Schlagfläche erzeugt, die in einer besseren Energieübertragung resultiert. Das gilt sowohl für den generellen Energietransfer als auch insbesondere für nicht mittig getroffene Schläge. Durch den 360° „Power Slit“ wird eine um 0,7% höhere Startgeschwindigkeit erzielt. Damit wird es einfacher, knackig zu treffen.

Für die Schlagfläche der neuen PHYZ-Eisen wird das extrem hochwertige und einmalig feste Chrom-Molybdän (Cr-MO) verwendet, in welches der „Power-Slit“ eingearbeitet ist. Die Eisen 4 – 7 sind in der Sohle mit einem mittig eingebrachten Tungsten-Insert von 10 Gramm versehen. Ein hoher Ballstart gelingt damit mühelos. In Verbindung mit gleichzeitig etwas stärkeren Lofts lassen sich so hohe Flugkurven mit mehr Tragweite erzielen. Demgegenüber bieten die Eisen 8 – SW aus Stahl bereits aufgrund des weicheren Materials ein angenehm weiches Schlaggefühl. Eine weitere Besonderheit aller PHYZ-Schläger sind die besonders leichten Schäfte. Nur 52 Gramm wiegt der eingesetzte PZ 504I-Schaft in R, in R2 sogar nur 48 Gramm.

Merkmale und Spielvorteile:

NEU: Unsichtbarer 360° „Power Slit“ für bessere Energieübertragung.

NEU: Hochfeste Chrom-Molybdän-Schlagfläche – die heißeste in der Geschichte von Bridgestone-Eisen in den Eisen 4 bis 7.

NEU: Power-Loft-Design in Verbindung mit Tungsten in der Schlagfläche. Dadurch wird bei ein Grad stärkeren Lofts dennoch ein hoher Ballabflug erzeugt.

NEU: 360° Ring aus „Super Turbo Rubber“ für maximalen Spielkomfort, einen satten Klang und ein angenehmes Schlaggefühl.

NEU: Durch eine spezielle Wärmebehandlung des Schlägerhalses können Loft- und Lie-Anpassungen vorgenommen werden.

Schäfte:

Grafit: PZ 504I in R, R, RS und S; Stahl: NS Pro 900GH in R und S.

UVP: Nur RH 8 Eisen (5 – PW, PS, SW) €1600,- Eisen 4 einzeln €200,-