

## Predator Z-3 Oberteil 5/16x14 Pechauer

Art-Nr.: Z-3-X14PEC



**399,00EUR** / Stück

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Ausverkauft - Verfügbarkeit auf Anfrage



Predator Oberteil Z-3 Pechauer

**Das Predator Z-3 in neuester Technologie Bauweise. Mit neuem Front Design Set und Konstruktionsweise durch stärkeres High Tec Material schafft man einen stabileren und**

## Produktinformation



**BILLIARD SUPPLIER COACHING SERVICES**

**effizienteren Level an Spiel Perform** **CALL FOR ORDERS SERVICES 49 151 585 085 43**

**Tip diameter:** 11.75mm

**Taper:** PRO

**Ferrule length:** 0.5"

**Joint:** 5/16x14

**Tip:** Everest® by Tiger Products

**Shaft length:** 29" std

**Oberteil Gewicht:** ca. 100g / 3.8oz

- V-Tek Konstruktion
- V-Tek Fiber Tip
- iMatch 10-Teil Segment Bauweise
- Konischer-Hybrid Taper
- Premium Predator 8 Schicht Victory Klebeleder / Tip

Welches PREDATOR LOW-DEFLECTION Oberteil ist das richtige für dich?

Den richtigen hier für deinen Spielertyp zu finden ist mit theoretischen Faktoren bedingt zu lösen.

Mit dem Vantage, 314-3, und Z-3 bietet Predator eine Auswahl welche verschiedenen Vorteile der Stoßarten und Spielstile unterstützt.

Das **VANTAGE** ist das dickste, steifeste und härteste Oberteil und es hat die geringste Front End Masse. Diese erhöhte Festigkeit entsteht durch den ProV Schliffwinkel / Taper, den Durchmesser und ist durch die sind Masse Reduzierung im Front End Bereich deutlich steifer.

Das **Z-3** mit 11,75mm ist das schlankste und hat damit die höchste Flexibilität.

Die Kombination der V-Tec Konstruktion und des geringeren Durchmessers ermöglicht ein extrem leichtes Front End .

Das Predator Z-3, ist im Front End Bereich nochmals um 4% leichter als sein Vorgänger das Z-2 was es wesentlich steifer macht.

**314-3** 314-3 steht für den Allrounder der Predator Oberteile.

Steifer als Z-3 aber nicht so steif wie das Vantage. Der am meisten bevorzugte Tapper aller Champions ist im 314-3 noch genauer als bisher. Die V-Tec Konstruktion und die neuen Materialien machen das 314-3 noch 3% leichter als das 314-2 Oberteil

### verfügbare Optionen

#### Joint Typ Verschraubung

PEC SJ PRO

---