

## 3-Blatt Rotorkopf für 700-Klasse "Engine" LD-System natur



Artikelnummer: X-1000-3-10natur

3-Blatt Rotorkopf für 700-Klasse "Engine" LD-System natur

Hersteller: Benda

3-Blatt Rotorkopf für 700-Klasse "Engine" LD-System

Auslieferung kompl. montiert

- Aluminium gefertigt
- Auslieferung fertig montiert
- ohne Dämpfung
- Blattgriffweite 14mm
- Rotorwellendurchmesser &Oslash; 10mm
- Systemdurchmesser &oslash; 157mm
- Kugellagerung 2x Radiallager und 1x Axiallager
- Blattlagerwelle &oslash; 8mm
- Rotorkreis &Oslash; 1200-1800 mm
- Rotorwellenanschlußbolzen wahlw. &oslash; 3mm od. &oslash; 4mm
- in natur eloxiert
- max. Drehzahl 1800 U/min
- inkl. CfK-Rotordisk
- Made in Germany

3-Blatt Rotorkopf in NATUR

Best.-Nr: X-1000-4-10 ohne Blätter

Wir empfehlen für das LD-Rotorkopfsystem, Rotorblätter mit einem Vorlauf von 0- bis max. 2mm zu verwenden!

**Preis: 399,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. März 2021