

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



Artikelnummer: X-1000-3-12-S

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

Hersteller: Benda

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

Auslieferung kompl. montiert

- Aluminium gefertigt
- Auslieferung fertig montiert
- ohne Dämpfung
- Blattgriffweite 14mm
- Rotorwellendurchmesser > 12mm
- Systemdurchmesser > 157mm
- Kugellagerung 2x Radiallager und 1x Axiallager
- Blattlagerwelle > 8mm
- Rotorkreis > 1200-1800 mm
- Rotorwellenanschlußbolzen wahlw. > 3mm od. > 4mm
- in schwarz eloxiert
- max. Drehzahl 1800 U/min
- inkl. CfK-Rotordisk
- Made in Germany

3-Blatt Rotorkopf in NATUR

Best.-Nr: X-1000-4-12-S ohne Blätter

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

Preis: 399,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. März 2021