

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



Artikelnummer: X-1000-4-12natur

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

Hersteller: Benda

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

Auslieferung kompl. montiert

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

4-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: 459,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. März 2021