

Einbaufertige Qualität für die Antriebstechnik



Für Sie stellen wir spezielle Antriebselemente mit Keilriemenprofil, Schwungmassenträger z.B. für Sportgeräte und Antriebsrollen für Profisportgeräte her. Die Elemente können mit Durchmessern zwischen 20 und 120 mm und mit einer maximalen Länge von 120 mm gefertigt werden. Das maximale Stückgewicht beträgt 4 kg,

verwendete Materialien sind Baustähle, Automatenstähle, Vergütungsstähle bis 850 N/mm².

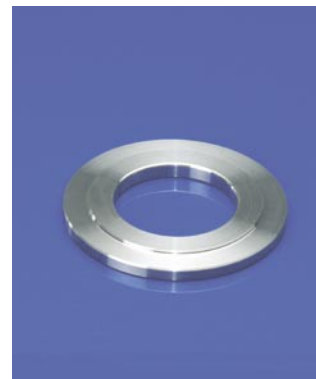
Durch den Einsatz von CNC-gesteuerten Drehautomaten produzieren wir hochpräzise einbaufertige Qualität, darauf können Sie sich verlassen!



Verbindungsflansche



Antriebsrollen



Anlaufscheiben



Bremsbolzen



Schmiedeteile



Lagerhülsen



Keilriemenrippenrolle