

TPG-SERIE

TPG-Duplex-Spindeln sind Motorspindeln für Schleifanwendungen.

Eine Riemenscheibe überträgt die Kraft vom Motor zur Spindelwelle. Die Einheit wird dann sorgfältig ausgewuchtet, um Schwingungsspuren zu beseitigen.

Die Spindeln verfügen in der Regel über Präzisionsschräglager, um die Steifigkeit der Spindel zu maximieren und Temperaturanstiege gering zu halten.

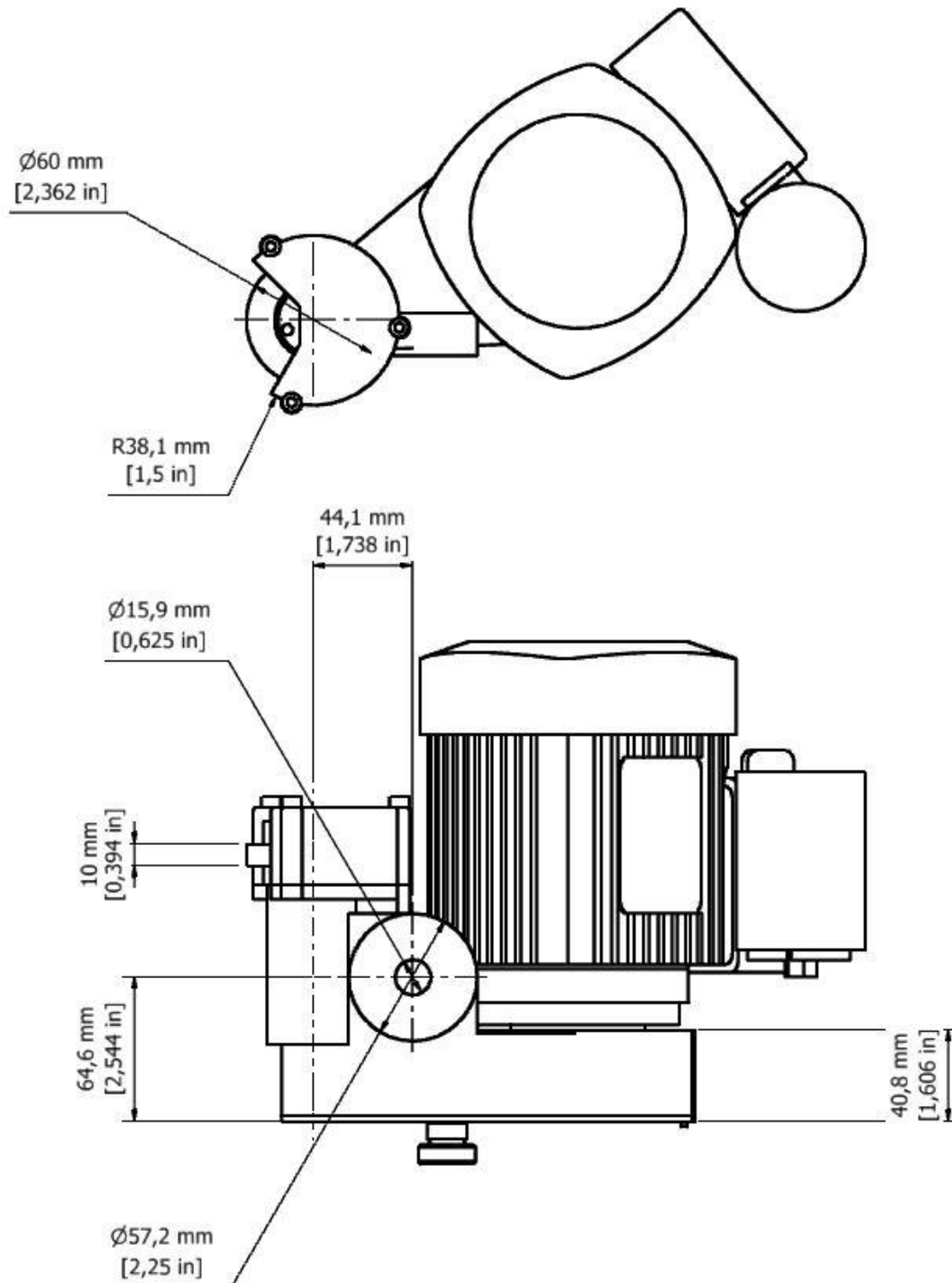
TPG-Spindeln können für unterschiedliche Betriebsgeschwindigkeiten geliefert werden. Für Geschwindigkeiten, die vom Standard abweichen, kann die Riemenscheibe für die gewünschte Geschwindigkeit umkonstruiert werden.

Es sind spezielle TPG-Spindeln für spezifische Anwendungen verfügbar. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung, um Ihre Anforderungen zu besprechen.

TECHNISCHE DATEN

| | | |
|--------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| SCHLEIFSCHEIBE (Ø x B x ØB) | Ø60 x 10 x Ø10 mm | Ø2.36 x 0.39 x Ø0.39 Zoll |
| INNENSCHLEIFSCHEIBE (Ø x B x ØB) | Ø20 x 6 x Ø6 mm | Ø0.8 x 0.25 x Ø0.25 Zoll |
| MINDESTSPITZENHÖHE - DREHBANK | 90 mm | 3.5 Zoll |
| SCHLEIFSCHEIBENMITTE ZU HALTERUNG | 15.9 mm | 0.625 Zoll |
| MAX. DREHZAHL | 18000 MIN ⁻¹ | |
| LEISTUNG | 0.18 kW | 0.25 PS |
| KÜHLUNG | VENTILATOR | |
| KÖRPER | WERKZEUGHALTER | |

ABMESSUNGEN



Jena Rotary Technology Ltd.
Willow Drive, Sherwood Park,
Annesley, Nottinghamshire,
UK, NG15 0DP
Tel: +44(0)1623 726010
Fax: +44(0)1623 726018
www.jena-tec.co.uk
E-Mail: sales@jena-tec.co.uk

Jena Tec Inc.
333 Bell Park Drive,
Woodstock,
GA 30188
Tel: 888-453-6283
www.jena-tec.com
E-Mail: sales@jenatecusa.com

Jenaer Gewindetechnik GmbH
Postfach 100 212
Göschwitzer Str. 39
Deutschland
Tel: +49 (0) 3641 68980
Fax: +49 (0) 3641 689860
www.jena-tec.de
E-Mail: info@jena-tec.de