

## TPG-SERIE

TPG-Duplex-Spindeln sind Motorspindeln für Schleifanwendungen.

Die D68 ist eine Innenschleifmaschine mit Direktantrieb zur direkten Montage auf einem Werkzeughalter. 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)	Ø28 x 13 x Ø8 mm	Ø1 x 0.5 x Ø5/16 Zoll
SCHLEIFSCHEIBENMITTE ZU HALTERUNG	AUF WERKZEUGHALTER MONTIERT	AUF WERKZEUGHALTER MONTIERT
MAX. DREHZAHL	12000 MIN <sup>-1</sup>	
LEISTUNG	0.8 kW	1.1 PS
KÜHLUNG	LUFT	
KÖRPER	WERKZEUGHALTER	

