

TPG-SERIE

TPG-Duplex-Spindeln sind Motorspindeln für Schleifanwendungen.

Die D70 ist eine Schleifmaschine 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)	Ø200 x 25 x Ø60.3 mm	Ø8 x 1 x Ø2.375 Zoll
MINDESTSPITZENHÖHE - DREHBANK	250 mm	10 Zoll
SCHLEIFSCHEIBENMITTE ZU HALTERUNG	ZUR MONTAGE	ZUR MONTAGE
MAX. DREHZAHL	2850/3400 MIN ⁻¹	
LEISTUNG	0.55 kW	0.75 PS
KÜHLUNG	VENTILATOR	
KÖRPER	WERKZEUGHALTER	

ABMESSUNGEN

