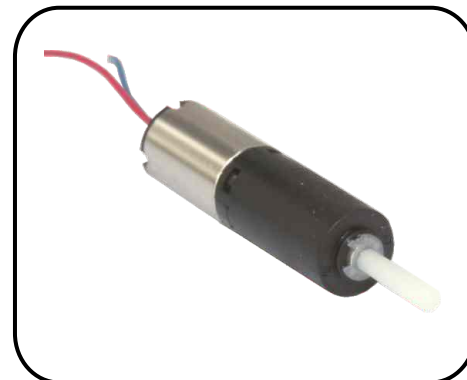


Mikro-Planeten-Getriebe G700, 1:700

Planeten-Getriebe G700 für Radarantriebe, Seilwinden, etc.

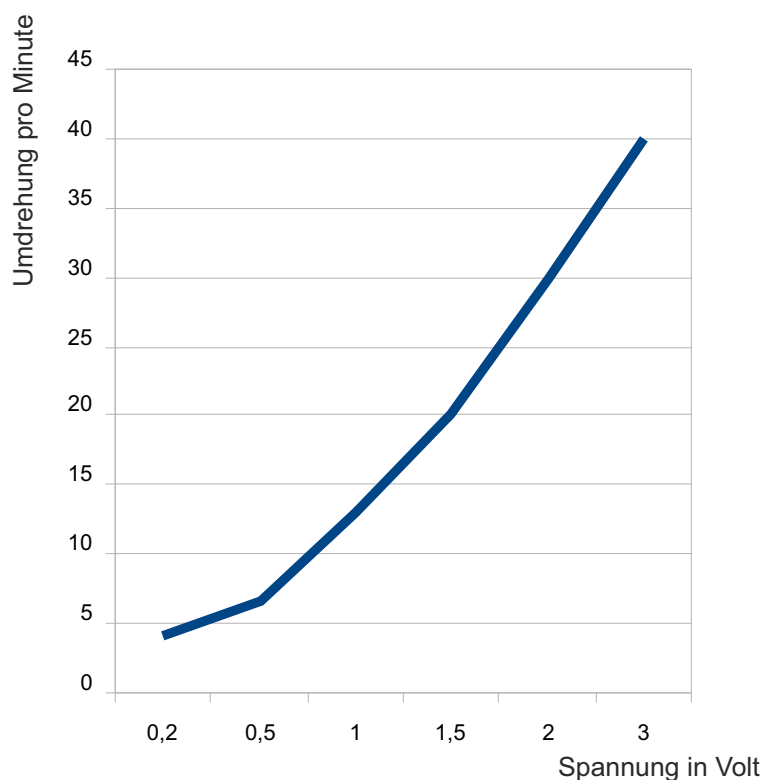
Für Windmühlen, Radarantriebe, Seilwinden oder auch Raupenfahrzeuge ist unser G700 bestens geeignet. Wie auch der G5 verfügt er über eine 1,5 mm Kunststoffwelle. Mit 3 V und einer Untersetzung von 1:699 ist er für seine Größe erstaunlich kräftig. Im stationären Einsatz kann er durch unsere PWM ergänzt werden, um die Drehzahl fein regulieren zu können. Dadurch ist ein sehr gleichmäßig laufender, langsamer Antrieb auf kleinstem Raum verfügbar!



Technische Daten

Nennspannung (V) :	3
Spannungsbereich (V) :	1-4
Stromaufnahme Leerlauf (mA):	60 mA
Stromaufnahme maximal (mA) :	230 mA
Drehzahl (U/min) :	46
Übersetzung:	1:700
Abmessungen (mm) :	21 x 6
Achsdurchmesser (mm) :	1,5
Achslänge (mm) :	9

G700



Spannung in V	U/Min
0,2	4
0,5	6,6
1	13
1,5	20
2	30
3	40



Art.Nr.: G700



4 1037373 1904327

Mikro-Planeten-Getriebe G700, 1:700

Abmessungen

