

Puma Hinterrad-Motoren 250 und 500 W

Der bekannte **PUMA Motor** gehört zu den leistungsstärksten Getriebemotoren.

Der Motor verfügt über ein Standardgewinde für Schraubkränze, eine 6-Loch Scheibenbremsaufnahme und ist als Hinterradantrieb vorgesehen.

1 | 2



- Empfohlene Betriebsparameter: 36V 25A oder 48V 20A
- Intern 5:1 untersetzt durch ein Planetengetriebe mit Freilauf
- Hallsensoren für hohes Anlaufmoment



◀ || ▶ ↻ ▶▶

Der Motor wird nicht eingespeicht geliefert, kann aber durch unseren Einspeichservice in eine Felge (20, 26, 28") eingebaut werden. Im Gegensatz zu BMC, Ezee und Crystalyte Motoren der Baureihe 5xxx verfügt der Puma über eine Gewindeaufnahme aus Aluminium. Der 250 W Motor verfügt verglichen mit dem 500 W Motor über eine etwas flachere Glocke mit flacheren Neodym-Magneten. Wählen Sie unten zwischen den verschiedenen Leistungen und Drehzahlvarianten.



[Detailansicht](#)

Bitte beachten: wegen des Getriebes und der hohen Polzahl des Stators kommt es bei vielen Controllern zu Kommutierungsproblemen. Wir empfehlen daher Controller mit schnellem Chip, wie z.B. Infineon-Controller.

Auf die Merkliste

[Produkt weiterempfehlen](#)

[Frage zum Produkt](#)

[Druckansicht](#)

Produktvariationen

Bestell-Nr.	Drehzahl	Leistung	Status	Preis	
mopu-r	alle	alle			
mopu-r250-200	200 U/min	250 W		269,00 € *	SUBMIT
mopu-r250-225	225 U/min	250 W		269,00 € *	SUBMIT
mopu-r250-275	275 U/min	250 W		269,00 € *	SUBMIT
mopu-r500-225	225 U/min	500 W		289,00 € *	SUBMIT
mopu-r500-250	250 U/min	500 W		289,00 € *	SUBMIT
mopu-r500-275	275 U/min	500 W		289,00 € *	SUBMIT
mopu-r500-320	320 U/min	500 W		289,00 € *	SUBMIT

* Preise inkl. MwSt., zzgl. [Versand](#)

Weitere Produktinformationen

Drehzahl alle

Leistung alle

Zubehör

Produkt	Hinweis	Status	Preis	
Einspeichen mit Material			99,00 € *	SUBMIT
PUMA Motor Ersatzzahnrad			6,90 € *	SUBMIT

* Preise inkl. MwSt., zzgl. [Versand](#)

[Details zum Zubehör anzeigen](#)

Diese Kategorie durchsuchen: [Motoren](#)