

SON Schmidts Original Nabendynamo

SON XS-M



Der Nabendynamo für Liegedreiräder mit Stummelachse Ø12 mm und Scheibenbremsaufnahme

- immer funktionsbereit, auch bei Nässe und Schnee, wenn andere Fahrraddynamos durchrutschen
- unübertroffen leichtgängig – basierend auf dem SON XS Generator
- besonders leicht – nur 520 Gramm
- Versionen für Scorpion, Anthrotech, ICE, Steintrike, Greenspeed und Toxy Liege - Zweirad

SON Schmidts Original Nabendynamo

SON XS-M



Der Nabendynamo für Liegedreiräder mit Stummelachse Ø12 mm und Scheibenbremsaufnahme

- immer funktionsbereit, auch bei Nässe und Schnee, wenn andere Fahrraddynamos durchrutschen
- unübertroffen leichtgängig – basierend auf dem SON XS Generator
- besonders leicht – nur 520 Gramm
- Versionen für Scorpion, Anthrotech, ICE, Steintrike, Greenspeed und Toxy Liege - Zweirad

SON Schmidts Original Nabendynamo

SON XS-M

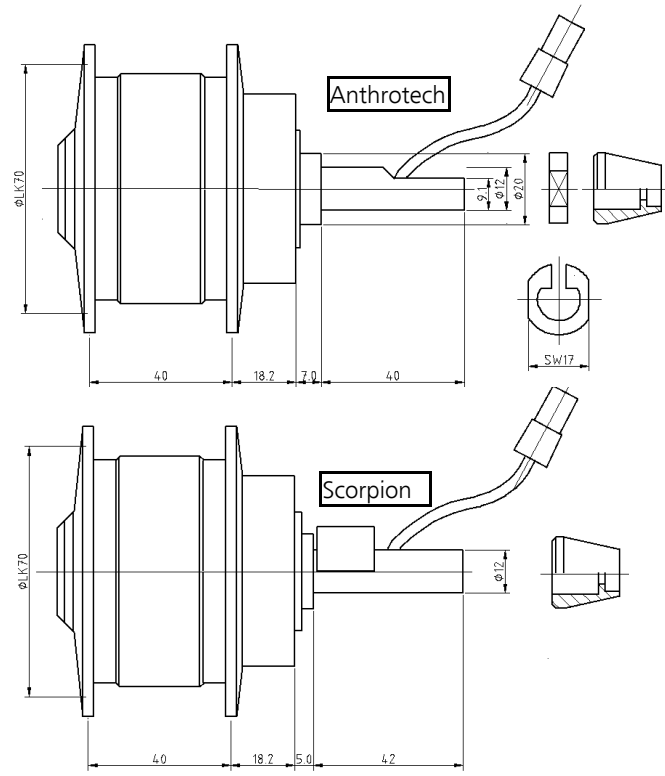



Der Nabendynamo für Liegedreiräder mit Stummelachse Ø12 mm und Scheibenbremsaufnahme

- immer funktionsbereit, auch bei Nässe und Schnee, wenn andere Fahrraddynamos durchrutschen
- unübertroffen leichtgängig – basierend auf dem SON XS Generator
- besonders leicht – nur 520 Gramm
- Versionen für Scorpion, Anthrotech, ICE, Steintrike, Greenspeed und Toxy Liege - Zweirad

Technische Daten

April 2011



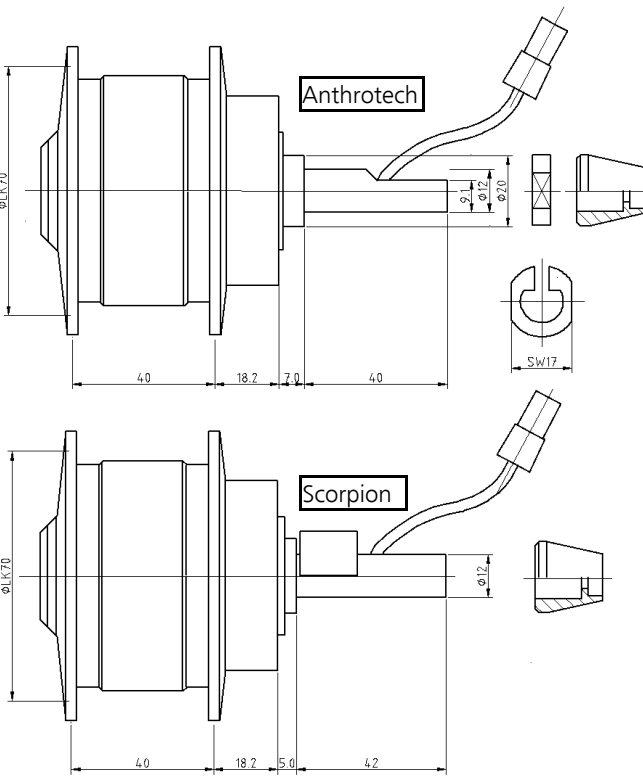
Elektrische Leistung: 6V / 3W nach StVZO
Zulassung:  K439
Zulässige Radgrößen: 16"-20"
Wirkungsgrad: 60% bei 15 km/h
Leistungsaufnahme im Leerlauf: 0,7 W bei 15 km/h
Kontaktierung: zylindrischer Spezialstecker an 10cm Koaxialkabel
Achse: Stummelachse Ø12 mm aus rostfreiem Stahl
Lager: Rillenkugellager 6001-2RS1 und 6000-2RS1
Nabenhülse: Aluminium 6082 T6 schwarz eloxiert
Speichenlochzahl: 36 (schwarz), 32 (schwarz)
Bremsscheibe: Aufnahme nach IS 2000 (6xM5)
Gewicht: 520 g (ohne Achs-Befestigung)
Versionen für: HP Scorpion, Anthrotech, ICE, Greenspeed, Steintrike, Toxy

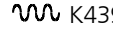
Wilfried Schmidt Maschinenbau

Aixer Straße 44 Tel. 07071 38870
72072 Tübingen Fax 07071 38876
www.nabendynamo.de

Technische Daten

April 2011



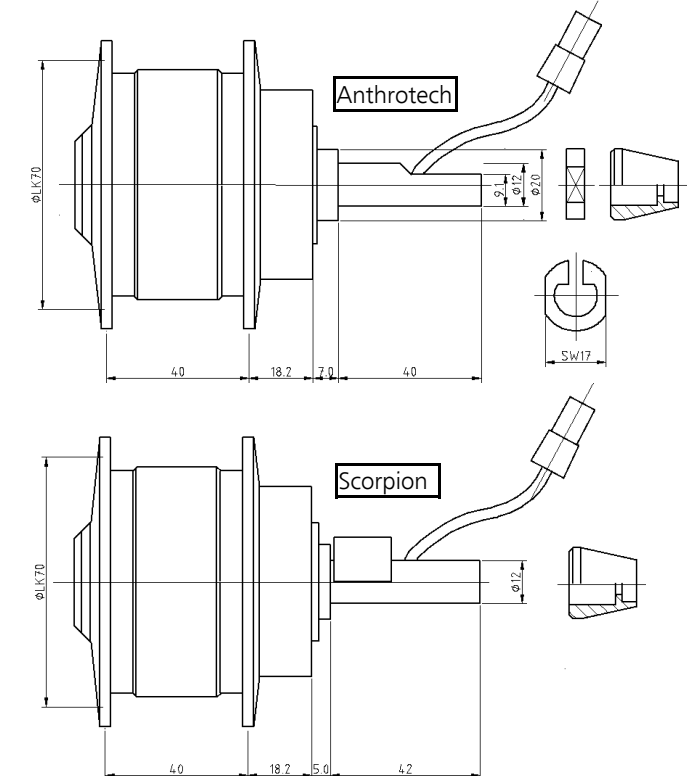
Elektrische Leistung: 6V / 3W nach StVZO
Zulassung:  K439
Zulässige Radgrößen: 16"-20"
Wirkungsgrad: 60% bei 15 km/h
Leistungsaufnahme im Leerlauf: 0,7 W bei 15 km/h
Kontaktierung: zylindrischer Spezialstecker an 10cm Koaxialkabel
Achse: Stummelachse Ø12 mm aus rostfreiem Stahl
Lager: Rillenkugellager 6001-2RS1 und 6000-2RS1
Nabenhülse: Aluminium 6082 T6 schwarz eloxiert
Speichenlochzahl: 36 (schwarz), 32 (schwarz)
Bremsscheibe: Aufnahme nach IS 2000 (6xM5)
Gewicht: 520 g (ohne Achs-Befestigung)
Versionen für: HP Scorpion, Anthrotech, ICE, Greenspeed, Steintrike, Toxy


Wilfried Schmidt Maschinenbau

Aixer Straße 44 Tel. 07071 38870
72072 Tübingen Fax 07071 38876
www.nabendynamo.de

Technische Daten

April 2011



Elektrische Leistung: 6V / 3W nach StVZO
Zulassung:  K439
Zulässige Radgrößen: 16"-20"
Wirkungsgrad: 60% bei 15 km/h
Leistungsaufnahme im Leerlauf: 0,7 W bei 15 km/h
Kontaktierung: zylindrischer Spezialstecker an 10cm Koaxialkabel
Achse: Stummelachse Ø12 mm aus rostfreiem Stahl
Lager: Rillenkugellager 6001-2RS1 und 6000-2RS1
Nabenhülse: Aluminium 6082 T6 schwarz eloxiert
Speichenlochzahl: 36 (schwarz), 32 (schwarz)
Bremsscheibe: Aufnahme nach IS 2000 (6xM5)
Gewicht: 520 g (ohne Achs-Befestigung)
Versionen für: HP Scorpion, Anthrotech, ICE, Greenspeed, Steintrike, Toxy

Wilfried Schmidt Maschinenbau

Aixer Straße 44 Tel. 07071 38870
72072 Tübingen Fax 07071 38876
www.nabendynamo.de