



**COMPONENTS 2023 / 2024**

**MADE IN GERMANY**



# SPROCKETS & BRAKE DISCS



MADE IN GERMANY

WER WIR SIND ESJOT Antriebstechnik GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, das seit über 80 Jahren auf Kettenräder sowie verzahnte Elemente, Stanz- und Drehteile spezialisiert ist.

Als Systemlieferant liefern wir für diverse Produzenten und für den Großhandel Ritzel, Kettenräder und Bremscheiben aus einer Hand. Auch Sonderteile können wir Ihnen auf Anfrage gerne anbieten.

Modernste Fertigungsmethoden, Individualität, Know - How und Flexibilität sind unsere Stärken.

Wir produzieren unsere Produkte mit 100% grüner Energie! Nachhaltigkeit ist für uns ein zentrales Thema. Wir generieren durch eigene Wind- und Solaranlagen 15x mehr Strom als wir für unsere Werke benötigen.



# SPROCKETS & BRAKE DISCS



MADE IN GERMANY

DIAMOND CUT revolutioniert die Kettenradtechnologie und wird in der Industrie speziell, gemäß Ihren individuellen Wünschen und Vorgaben eingesetzt. In Zusammenarbeit mit der Universität Paderborn hat ESJOT Antriebstechnik GmbH ein neues Fertigungsverfahren für die Verzahnung von Kettenrädern entwickelt. Ein innovatives Produktionsverfahren mit dem gegenüber dem herkömmlichen gefrästen Kettenrad ein deutlich höherer Qualitätsstandard erreicht wird.

Die Einsatzmöglichkeiten unserer Kettenräder sind unbegrenzt. Der Einsatz erfolgt sowohl in der Industrie als auch in der Zweiradbranche.

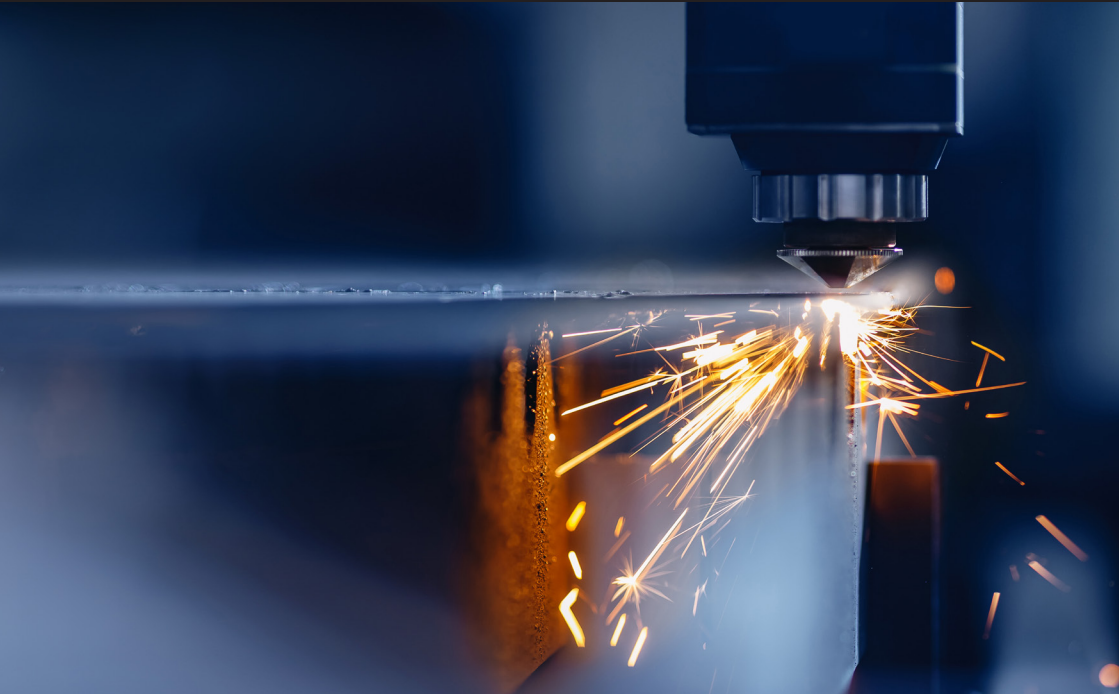


ESJOT goes Bicycle Als Spezialist im Bereich Kettenräder und Ritzel arbeiten wir bereits mit einigen namhaften nationalen und internationalen Fahrradfabriken und Großhändlern zusammen.

Sowohl im herkömmlichen Fahrradmarkt als auch im Bereich E-Bike sind wir vertreten. Unser Sortiment erstreckt sich von Steck- und Schraubzahnkränzen über Nuvinci und Bosch bis hin zu Sonderteilen für diverse Fahrradfabriken.

# Technik & Innovation

MADE IN GERMANY



## ÜBERSICHT

Fahrradzahnkränze	S. 05 - 10
E-Bike Zahnkränze CrMO	S. 11
Freiläufe	S. 12
E-Bike Kettenräder für Panasonic Antrieb	S. 13 - 15
ESJOT Narrow-Wide Verzahnung	S. 16
E-Bike Kettenräder für Bosch Antrieb	S. 17 - 21
E-Bike Kettenräder - Univesal für die Antriebe - Bosch - Yamaha - Bafang - Brose	S. 22 - 23
E-Bike Kettenräder für Shimano Antrieb	S. 24
Fahrradketten	S. 25
E-Bike Ketten E8K und E12K	S. 26
Bremsscheiben	S. 27 - 28

# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahradzahnkränze



### Beschreibung

Fahradzahnkranz

Teilung 1/2" x 1/8"

verzinkt (Materialstärke 3mm)

passend für breite Nabenschaltungen, Rücktrittnaben / Starre Naben, Single Speed, BMX, SRAM, Shimano



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1100-xx	12 bis 16	flach



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1100-xx	17 bis 28, 30,32	3mm gekröpft, 6mm Gesamthöhe



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1110-xx	12 bis 28, 30, 32	mit BSA Gewinde

# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahradzahnkränze



### Beschreibung

Fahradzahnkranz

Teilung 1/2" x 3/32"

verzinkt (Materialstärke 2mm)

passend für 3-, 4-, 5-, 7-, 8- und 11 Gang Nabenschaltungen, Rücktrittnaben / Starre Naben, SRAM Shimano, Sturmey Archer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1700-xx	12 bis 16	flach



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1700-xx	17 bis 28	3mm gekröpft, 5mm Gesamthöhe



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1700-xxP	14 bis 16	flach, schwarz
19-1700-19P	19	gekröpft, schwarz



# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahrradzahnkränze



### Beschreibung

Fahrradzahnkranz

Teilung 1/2" x 3/32"

verzinkt (Materialstärke 2mm)

passend für 3-, 4-, 5-, 7-, 8- und 11 Gang Nabenschaltungen, Rücktrittnaben / Starre

Naben, SRAM Shimano, Sturmey Archer, Art.Nr. 19-1701-17 bis 19-1701-23 für

Hebie Chainglider



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1701-xx	17 bis 23	flach



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1710-xx	12 bis 28	mit Gewinde

# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahrradzahnkränze



### Beschreibung

Fahrradzahnkranz

Teilung 1/2" x 3/32"

Aluminium silber eloxiert oder schwarz eloxiert (BP) (Materialstärke 3mm)

passend für 4-Loch Aufnahme, Teilkeis 104mm



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17200-xx	38	flach, silber
19-17200-xxBP	36, 38, 40, 42, 44	flach, schwarz



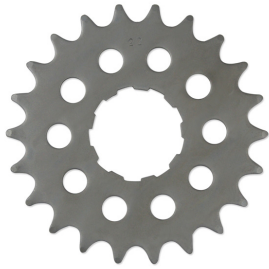
# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahradzahnkränze



### Beschreibung

Enviolo / Nuvinci Naben Zahnkränze  
Teilung 1/2" x 3/32"  
verzinkt (Materialstärke 2,3mm / +0, -0,25mm)  
geräumte Innenkontur



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1702-xx	14 bis 23	flach

### Beschreibung

Enviolo / Nuvinci Naben Zahnkränze  
Teilung 1/2" x 3/32"  
verzinkt-blau (Materialstärke 2mm)  
geräumte Innenkontur



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1714-xx	20	2,2mm gekröpft, 5mm Gesamthöhe

# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahradzahnkränze



### Beschreibung

Fahradzahnkranz  
Teilung 1/2" x 3/16"  
verzinkt (Materialstärke 4mm)  
passend für breite Nabenschaltungen, Rücktrittnaben / Starre Naben, SRAM Shimano, Oldtimer- / Armee- / Transportfahrräder



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1210-xx	14 bis 24, 26	mit BSA Gewinde



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1200-xx	14 bis 16	flach



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1200-xx	17 bis 24	3mm gekröpft, 6mm Gesamthöhe

# PRODUKTÜBERSICHT

## CrMo Zahnkränze



### Beschreibung

Fahrrad- und E-Bike-Zahnkränze  
Teilung 1/2" x 1/8"

**CrMo Stahl verzinkt (Materialstärke 3,0mm)**

extra langlebig durch besonders verschleißarmes Material



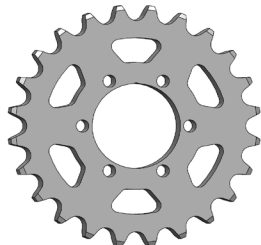
- » Passend für breite Nabenschaltung, Rücktrittnaben/Starre Naben
- » SRAM, Shimano, Sturmey-Archer,
- » Single Speed, BMX

Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1130-xx	16 bis 28	flach



- » Passend für Enviolo / Nuvinci Naben

Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1131-xx	22, 24, 26, 32	flach



- » Passend für die Aufnahme mit 6-Loch Bremsscheiben

Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1133-xx	18, 24	flach

# PRODUKTÜBERSICHT

## Freiläufe



### Beschreibung

Teilung 1/2" x 1/8", Ausführung: 4 Klinken, Gewinde Ausführung:  
BSA Gewinde, BSC (englisches Gewinde, British Standard Cycle)  
ISO 1,37" x 24 FG 34,8 , DIN 79012 FG 34,8



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
25-5000-xx	16 bis 20, 22L	engl. Gewinde
25-5001-xx	18, 20, 23	franz. Gewinde

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Panasonic



### Beschreibung

Fahrradzahnkranz für Panasonic Antrieb (Premium u. Deluxe)  
Teilung 1/2" x 3/32"  
(Materialstärke 2,2mm)  
Innenverzahnung mit 13 Keilen, geräumt



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-16100-xx	9 bis 11	flach

### Beschreibung

Fahrradzahnkranz für Panasonic Antrieb (Premium u. Deluxe)  
Teilung 1/2" x 3/32"  
(Materialstärke 1,9mm)  
Innenverzahnung mit 13 Keilen, geräumt



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-16101-xx	9 bis 14	flach

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Panasonic



### Beschreibung

Kettenblatt für Panasonic Antrieb (Premium u. Deluxe)  
Teilung 1/2" x 3/32"  
nitriert (Materialstärke 2mm)  
Innenräumung 28 Zähne, KTL-Beschichtet



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17103-xx	35, 41	Direct Mount

### Beschreibung

Kettenblatt für Panasonic Antrieb (Premium u. Deluxe)  
Teilung 1/2" x 1/8"  
nitriert (Materialstärke 3mm)  
Innenräumung 28 Zähne, KTL-Beschichtet



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-11100-xx	35, 41	Direct Mount



# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Panasonic



### Beschreibung

Kettenblatt für Panasonic Antrieb (Next Gen. 36 Volt, ab 2014)  
Teilung 1/2" x 3/32"; für 4-Loch Spider-Aufnahme  
verzinkt (Materialstärke 2,0mm)



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17113-41	41	gekröpft

### Beschreibung

Kettenrad für Panasonic Motoren (Generation X0 )  
Teilung 1/2" x 3/32"  
schwarz KTL-Beschichtet (Materialstärke 2,0 mm)



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17122-xx	38, 44	Direct Mount



## ESJOT NARROW-WIDE VERZÄHNUNG



Die **innovative Narrow-Wide Verzahnung** hält die Kette in Position und verhindert so ein Abspringen auch unter großen Belastungen.  
Durch **25 % mehr Materialeinsatz im Zahnbereich** erhöht sich die Laufleistung bzw. verringert sich der Kettenblattverschleiß.

Die ESJOT Narrow-Wide Kettenblätter haben eine höhere Festigkeit, da diese **aus 3 mm hochwertigstem Stahl** gefertigt werden, was besonders wichtig für den Einsatz mit den immer stärker werdenden E-Bike Motoren ist.

Um die Kette auch ohne Kettenführung sicher in Position zu halten, besitzen die Zähne ein **spezielles Profil aus schmalen und breiten Zähnen im Wechsel**.  
Damit dies auch unter sehr sportlichen Bedingungen gegeben ist, werden die Zähne länger gefertigt. Die **verlängerten Zähne optimieren die Ausrichtung der Ketten in der Spur** und die besondere Zahnkontur unterstützt die Kette beim Gleiten während des Schaltvorgangs.

- » Für bis zu 12-fach Kettenschaltungen
- » Für Kettenteilungen: 1/2" x 11/128"
- » Verhindert das Abspringen der Kette
- » Extra Stabil
- » Weniger Verschleiß
- » Besseres Gleiten der Kette



# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Bosch



### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Generation 2 (Active Line, Performance Line)  
Teilung 1/2" x 1/8"  
Stahl schwarz KTL-Beschichtet (Materialstärke 3,0mm)



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-11105-xx	15 bis 26	flach

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Bosch



### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 2 (Active Line, Performance Line) Offset  
Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128"  
Stahl schwarz KTL-Beschichtet  
fester Distanzring innen 2,5mm  
verhindert das Schleifen der Kette am Gehäuse  
ermöglicht die Verwendung von 2 Ritzeln



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17121-xx	15, 18, 20, 22	Offset 2,5mm

### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Generation 2 (Active Line, Performance Line)  
Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128"  
Stahl schwarz KTL-Beschichtet (Materialstärke 1,8mm)



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17105-xx	13 bis 26	flach

### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 3 (Active Line Plus), Direct Mount  
Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128"  
bis zu 12-fach Kettenschaltungen, schmale Nabenschaltungen  
Stahl schwarz, KTL-Beschichtet  
Kettenlinie 47,5mm und 50,5mm  
inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17120-xx	38, 40, 42, 44	Stahl 2mm/ Standard- Verzahnung
19-17120-xxNW	38, 44	Stahl 3mm/ Narrow-Wide- Verzahnung

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Bosch



### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 3 (Active Line Plus)  
Teilung 1/2" x 1/8", breite Nabenschaltungen  
Stahl schwarz KTL-Beschichtet (Materialstärke 3mm)  
Kettenlinie 47,5mm und 50,5mm  
inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-11120-xx	38, 40, 42, 44	Direct Mount

### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 3 (Active Line Plus)  
Teilung 1/2" x 11/128", bis zu 12-fach Kettenschaltungen  
Stahl (Materialstärke 3mm), schwarz KTL-Beschichtet  
Kettenlinie 53mm, Boost  
inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17119-38NW	38	Stahl 3mm/ Narrow-Wide- Verzahnung

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Bosch



### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 4 (Performance Line CX), Direct Mount  
Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128"  
bis zu 12-fach Kettenschaltungen, schmale Nabenschaltungen  
Stahl schwarz, KTL-Beschichtet (Materialstärke 3mm)  
Kettenlinie 47,5mm  
inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17123-xx	34, 36, 38, 40, 42, 44	Standard- Verzahnung
19-17123-xxNW	34, 38, 42	Narrow-Wide- Verzahnung

### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 4 (Performance Line CX), Direct Mount  
Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128"  
bis zu 12-fach Kettenschaltungen, schmale Nabenschaltungen  
Stahl schwarz, KTL-Beschichtet (Materialstärke 3mm)  
Kettenlinie 50mm  
inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17124-xx	40	geeignet für Schutzscheibe
19-17124-xxNW	34, 38, 42	Narrow-Wide- Verzahnung

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Bosch



### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 4 (Performance Line CX), Direct Mount  
 Teilung 1/2" x 11/128"  
 bis zu 12-fach Kettenschaltungen  
 Stahl schwarz, KTL-Beschichtet (Materialstärke 3mm)  
 Kettenlinie 53mm, Boost  
 inkl. Spacer



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17125-xxNW	34, 38, 42	Narrow-Wide-Verzahnung



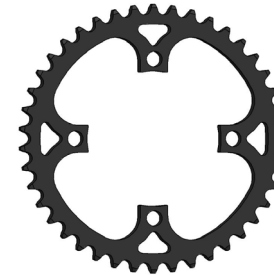
# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Universal



### Beschreibung

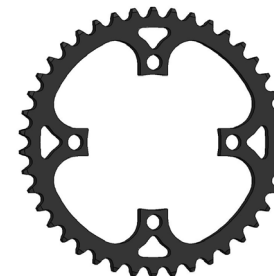
Für BOSCH Motoren Gen. 4, 3 und 1, sowie Yamaha, Bafang und Brose  
 Teilung 1/2" x 3/32" und 1/2" x 11/128",  
 bis zu 12-fach Kettenschaltung u. schmale Nabenschaltungen  
 Stahl schwarz KTL-Beschichtet  
 für 4-Loch Spider-Aufnahme, Lochkreis: 104 mm



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17116-xx	32, 34, 36, 38, 40, 42, 44	Stahl 2mm/Standard-Verzahnung
19-17116-xxNW	32, 34, 36, 38, 40, 42, 44	Stahl 3mm/Narrow-Wide-Verzahnung

### Beschreibung

Für BOSCH Motoren Gen. 4, 3 und 1, sowie Yamaha, Bafang und Brose  
 Teilung 1/2" x 1/8", breite Nabenschaltungen  
 Stahl schwarz KTL-Beschichtet (Materialstärke 3mm)  
 für 4-Loch Spider-Aufnahme, Lochkreis: 104 mm



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-11105-xx	38, 40, 42, 44	flach

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Universal



### Beschreibung

Für BOSCH Elektromotoren Generation 4, 3 und 1, Yamaha, Bafang und Brose  
Teilung 1/2" x 3/32" u. 1/2" x 11/128"  
bis zu 12- fach Kettenschaltungen  
Aluminium (Materialstärke 3,0mm)  
Lochkreis: 104 mm



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17200-xx	38	silber eloxiert
19-17200-xxBP	36, 38, 40, 42, 44	schwarz eloxiert

# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Kettenräder - Shimano



### Beschreibung

Ritzel passend für Shimano Nexus Inter 5E E-Bike Nabenschaltung  
für 5- Gang e-bike Schaltungen  
Teilung 1/2" x 3/32"  
Stahl schwarz KTL beschichtet (Materialstärke 2,0mm)



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-1720-xx	24, 26, 27, 30	gekröpft

### Beschreibung

Kettenblatt für Shimano Steps E6000 (E6002 u. E6012)  
Teilung 1/2" x 3/32", bis zu 11- fach Schaltungen  
Stahl (Materialstärke 3mm) schwarz KTL-Beschichtet



Art.Nr	Zähnezahl	Ausführung
19-17109-xx	36, 38, 44	mit festem Spacer



# PRODUKTÜBERSICHT

## Fahrradketten



### Beschreibung

Farbige Fahrradkette für breite Nabenschaltungen, Single-Speed, BMX  
Teilung 1/2" x 1/8", Bruchkraft 8.200 N, inkl. passendem Clipschloss

» Länge nach Wunsch



Art.Nr	Farbe
55-1120-xx	Standard
55-1121-xx	Gold
55-1122-xx	Orange
55-1123-xx	Blau
55-1124-xx	Schwarz
55-1125-xx	Grün
55-1126-xx	Gelb
55-1127-xx	Rot
55-1128-xx	Weiß
55-1129-xx	Purple



# PRODUKTÜBERSICHT

## E-Bike Ketten E8K und E12K

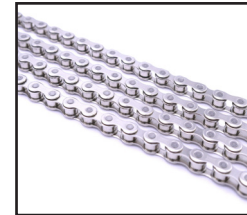


### Beschreibung E8K

Diese E-Bike Kette passt perfekt auf alle **E-Bikes mit Mittelmotor**, mit **bis zu 8-fach Ket-**  
**tenschaltungen** und **schmalen Nabenschaltungen**.

Bei einer **Laufleistung von mehr als 8.000 km**, ist sie dennoch ein Leichtgewicht.

Teilung: schmal 1/2" x 3/32"; Bolzenlänge: 6,35 mm, 2,43 g/Link,  
Anti Rost beschichtet, Werkzeuglos verbinden mit passendem Clipschloss



Art.Nr	Gliederzahl	Ausführung
55-1700-116	116	silber

» Länge nach Wunsch möglich

### Beschreibung E12K

Diese E-Bike Kette ist besonders effektiv in der Übertragung schwerer Lasten bei  
**Cargorädern mit Mittelmotoren und breite Nabenschaltungen**.

Besonders langlebig und stabil, **hält länger als 12.000 km**.

Teilung: breit 1/2" x 1/8"; Bolzenlänge: 7,85 mm, 3,32g/Link,  
Anti Rost beschichtet, Werkzeuglos verbinden mit passendem Clipschloss



Art.Nr	Gliederzahl	Ausführung
55-1130-136	136	silber

» Länge nach Wunsch möglich

# PRODUKTÜBERSICHT

## BREMSSCHEIBEN



### ESJOT Fahrrad und E-Bike Bremsscheiben

Gefertigt aus **hochwertigstem Edelstahl (2mm)**

- besonders verschleißarm, kein Verzug auch bei starker Beanspruchung

**Ohne Restgrat** - geringer Verschleiß der Bremsscheibe und der Bremsbeläge, reduzierte Geräusentwicklung

**Absolut plan** - für ein konstant ruhiges Bremsverhalten

Kompatibel mit allen gängigen Bremsbelägen (Sinter, Semi-Metallic, Organic, Keramik) und Bremssystemen wie Magura, Shimano und Tektro.

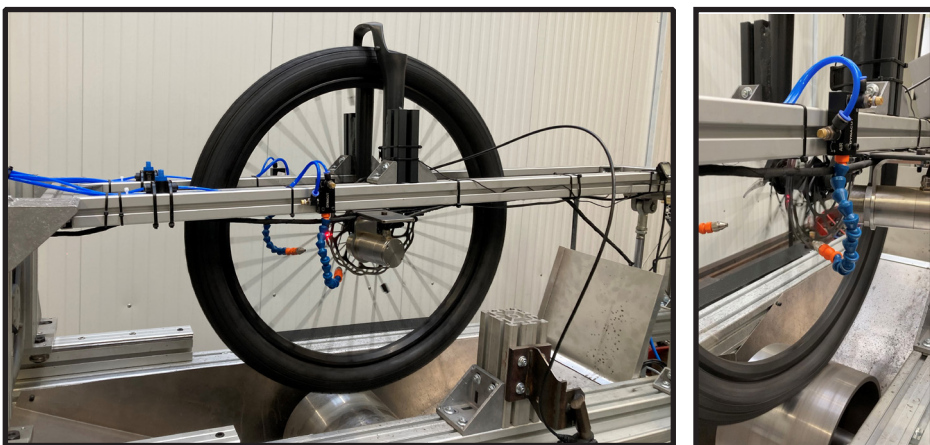


Abb. ESJOT Bremsenprüfstand (Werk 1, Ense-Höingen)

Unsere Bremsscheiben werden entsprechend der DIN 15194 entwickelt und regelmäßig nach den neusten Anforderungen geprüft. Um die Sicherheit unserer Produkte zu gewährleisten und die Qualität stetig zu steigern, testen wir unsere Bremsscheiben auf unserem eigenen Bremsenprüfstand in Ense.

Sie benötigen Bremsscheiben in Ihrem individuellen Design oder mit einer speziellen Aufnahme und möchten die Bremsleistung absichern?

Sprechen Sie uns gerne an!

# PRODUKTÜBERSICHT

## BREMSSCHEIBEN



### Beschreibung



#### Aufnahme: 4-Loch Bremsscheibe

passend für Rohloff-Getriebeababen und Heinzmann Motoren  
Materialstärke 2,0 mm

Art.Nr	Durchmesser	Ausführung
85-0339	160 mm	ohne Schrauben, OE-verpackt

#### Aufnahme: 6-Loch Bremsscheibe

Materialstärke 2,0 mm



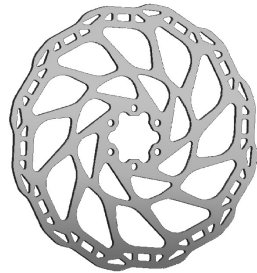
Art.Nr	Durchmesser	Ausführung
85-0296	160 mm	inkl. 6 hitzebeständiger Schrauben, in Verkaufsverpackung verpackt
85-0284		ohne Schrauben, OE-verpackt
85-0295	180 mm	inkl. 6 hitzebeständiger Schrauben, in Verkaufsverpackung verpackt
85-0285		ohne Schrauben, OE-verpackt
85-0294	203 mm	inkl. 6 hitzebeständiger Schrauben, in Verkaufsverpackung verpackt
85-0291		ohne Schrauben, OE-verpackt
85-0335	210 mm	ohne Schrauben, OE-verpackt
85-0292	220 mm	inkl. 6 hitzebeständiger Schrauben, in Verkaufsverpackung verpackt
85-0219		ohne Schrauben, OE-verpackt

# PRODUKTBEISPIELE

Kundenspezifische Sonderartikel



ESJOT for YOU Wir von ESJOT ermöglichen unseren Kunden auch spezielle Sonderanfertigungen. Sprechen Sie uns an.



© Copyright 2023  
Esjot Antriebstechnik GmbH (Deutschland)

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigungen und Übersetzungen sind nur mit unserer schriftlichen Genehmigung erlaubt.

Esjot Antriebstechnik GmbH arbeitet ständig an der Weiterentwicklung aller Produkte. Durch Produktänderungen und Weiterentwicklungen sind technische Änderungen jederzeit möglich. Aus den Angaben, Abbildungen, Beschreibungen und Maßen dieser können daher keine Ansprüche abgeleitet werden.  
Keine Gewährleistung für Druckfehler und Irrtümer.

# **Esjot**

## **Antriebstechnik GmbH**

Oesterweg 24  
59469 Ense  
[www.esjot.com](http://www.esjot.com) | [info@esjot.com](mailto:info@esjot.com)  
Kontakt: +49 (0) 2938 97 5 10