

ALUMINIUM - ROHLINGE

Folgende Kettenrad-Rohlinge aus Aluminium können Sie bei uns erhalten, entweder als Rohling oder schon bearbeitet. Dazu nehmen Sie bitte das Blatt auf der folgenden Seite als Kopiervorlage und messen Ihr altes Kettenrad aus. Alle für die schnelle Fertigung Ihres Wunschkettenrades notwendigen Maße werden abgefragt. Wenn Sie sich nicht sicher sind, schicken Sie uns das Kettenrad als Muster ein. So sind Sie auf jeden Fall auf der sicheren Seite.

Die Bestellnummer für den Rohling entnehmen Sie bitte der nachfolgenden Tabelle.

Sie müssen nur noch die gewünschte Zähnezahl anhängen.

Brauchen Sie z.B. ein Kettenrad der Kettengröße #520 mit 48 Zähnen, dann lautet die Bestellnummer für den Aluminium-Kettenradrohling 171-048

Die maximale Größe ist bei jeder Kettengröße angegeben, nach unten ist (fast) keine Grenze gesetzt.

Kettengröße	Maße der Kette	Rollen- durchmesser in mm	Dicke des Rohlings in mm	Best.Nr. Alu-Rohling (+ Zähnezahl)	maximale Zähnezahl
415	1 / 2 x 3 / 16	7,75 - 7,77	4,0 - 4,5	173-1..	87
420	1 / 2 x 1 / 4	7,75 - 7,77	5,8 - 6,0	173-2..	87
428	1 / 2 x 5 / 16	8,51	6,8 - 7,2	173-0..	87
520	5 / 8 x 1 / 4	10,16	5,8 - 6,0	171-0..	70
525	5 / 8 x 5 / 16	10,16	6,8 - 7,3	171-1..	70
530 = 50	5 / 8 x 3 / 8	10,16 - 10,3	8,7 - 9,1	172-0..	70
532	5 / 8 x 3 / 8	11,11	8,7 - 9,1	172-1..	70
630	3 / 4 x 3 / 8	11,91	8,7 - 9,1	172-6..	57
632	3 / 4 x 3 / 8	12,70	8,7 - 9,1	172-8..	57

KETTENRAD - ANFERTIGUNG

Auftrag von:

Datum, Unterschrift

Als Alternative zu den Standard-Übersetzungen oder für in unserem Lagerbestand befindliche Modelle fertigen wir Kettenräder nach Ihren Angaben und Wünschen. Das Anfertigen erfolgt innerhalb 2-3 Tagen, sollen wir das Kettenrad für Sie eloxieren lassen, rechnen Sie mit ca. zwei Wochen. Sollte es sich um ein gekröpftes Kettenrad handeln, schicken Sie uns bitte das Muster ein. Wir machen Ihnen ein Angebot über Preis und Lieferzeit. Bei größeren Kettenrädern bringen wir zusätzliche Bohrungen zur Gewichtsreduzierung an. Wünschen Sie dies nicht oder wollen besonders viele Entlastungsbohrungen, teilen Sie es uns bitte mit.

Sonderanfertigungen sind grundsätzlich von Umtausch und Rückgabe ausgeschlossen!

Bitte fertigen Sie folgendes Kettenrad für uns an:

Material: Aluminium (gegen Aufpreis: eloxiert in Farbe _____)

für (Motorrad): _____

Kettenteilung: _____ **Zähnezahl:** _____

wie Kettenrad (z.B. 163-003-39) _____

Oder nach folgenden Maßen:

A Durchmesser Nabe: _____ mm

B Durchmesser Lochkreis: _____ mm
(über die Mitte messen!)

oder: **b** Abstand Loch - Loch: _____ mm
(Steg zw. Nabe u. Befestigungsbohrung)

Anzahl der Befestigungsbohrungen: _____

D Durchmesser der Befestigungsbohrungen: _____ mm

Art: normal



90° konisch
(Senkschrauben)



flachgesenkt
(Durchmesser + Senktiefe angeben)



Fläche: glatt



ausgedreht



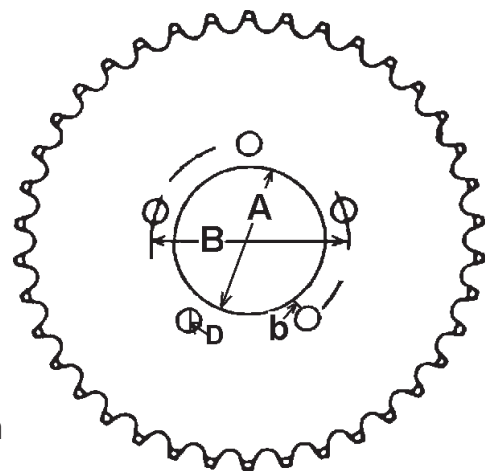
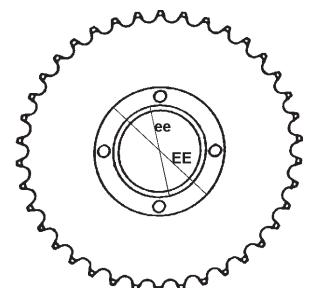
eingedrehte Nut
gr. Durchmesser:

EE = _____ mm

kl. Durchmesser:

ee = _____ mm

Tiefe = _____ mm



FARBIG ELOXIERTE ALU-KETTENRÄDER

Ihr Kunde wünscht ein leichtes Kettenrad oder braucht eine ungewöhnliche Übersetzung? Aluminium Kettenräder sind die richtige Wahl. Viele haben wir ständig am Lager, die anderen fertigen wir schnellstmöglich für Sie an.

Und auf Wunsch geben wir die Kettenräder auch gerne zum Eloxieren. Das macht sich besonders gut zusammen mit einer farbigen Kette.

Fast alle Farben sind möglich, z.B. Gold, Schwarz, Rot, Blau, Grün, Orange, Violett (Gelb leider nicht).



Folgendes sollten Sie allerdings beachten:

mit Sicherheit wird sich die Farbe des Eloxals von der der Kettenglieder abweichen. Das liegt zum einen an den unterschiedlichen Materialien, es hängt auch von der Dauer und Zusammensetzung des Eloxal-bades zusammen. Darauf haben wir leider überhaupt keinen Einfluss.

Wir raten dringend, Kette und Kettenrad nicht in der gleichen Farbe zu wählen.

Da die Innenlaschen der farbigen Ketten vernickelt, also silbrig glänzend sind, passt ein silbernes Alu-Kettenrad auf jeden Fall zur jeder farbigen Kette. Ansonsten sollen Sie bewußt eine Kontrastfarbe wählen, die Ihnen zusagt.

Da wir die Kettenräder zum Eloxieren einschicken müssen, rechnen Sie bitte mit einer etwas längeren Lieferzeit (ca. 10-14 Tage).

