

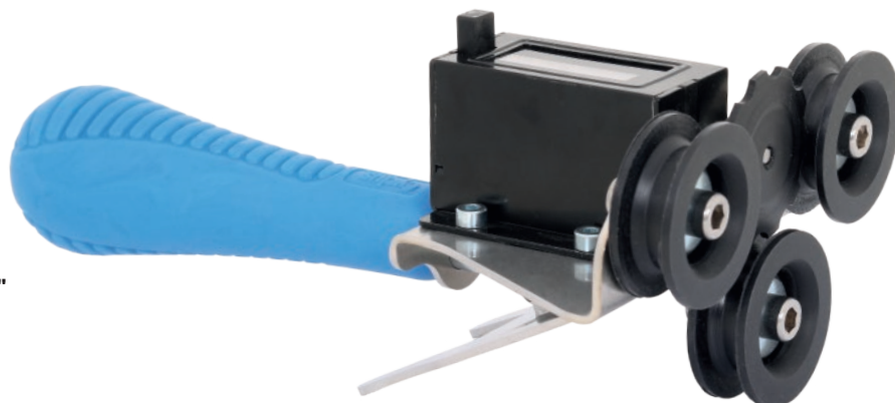
zählt Kettenglieder sekundenschnell



PROFESSIONALTOOLS

KETTENGLIEDZÄHLER "CHAINCOUNT'R"

geeignet für Fahrradketten
Kettenbreiten von BMX bis 12-speed
Art.-Nr. 720164



Warum Kettenglieder zählen?

Stark verschlissene Ketten beeinflussen den Schaltvorgang nicht nur schlechter, sie beschleunigen auch den Verschleiß von Kettenblatt und Ritzelpaket. Dadurch müssen diese ebenfalls früher ausgetauscht werden. Wird eine verschlissene Kette gegen eine neue ausgetauscht, ist zuvor die Anzahl der Kettenglieder zu zählen. Das Messen der Kettenlängen reicht nicht aus, da die verschlissene Kette deutlich an Länge zugenommen hat und der Vergleich, verschlissene & neue Kette, zu einem ungenauen Ergebnis führt. Deshalb zuerst mit dem Kettengliedzähler die Kettengliedzahl der alten Kette ermitteln und anschließend mit dem Kettenablänger diese Kettengliedzahl von der Kettenhaspel abzählen und die Kette abtrennen.

So zählen Sie Kettenglieder:

1. Kettengliedzähler „Chaincount'r“ an Kette ansetzen, Zählwerk auf null setzen
2. nah am Blech befindliches Kettenglied mit sichtbarem Punkt markieren
3. ab Markierung Kette 1x durch Kettengliedzähler durchlaufen (Markierung wieder an Ausgangsposition)
4. Kettengliedzahl ablesen



Kettengliedzähler ansetzen & nullen



Kettenglied markieren



Kette 1x durchlaufen



Kettengliedzahl ablesen

Hinweis: Stark verschmutzte Kettenrollen, können die Funktion des Kettengliedzählers beeinträchtigen. Reinigen Sie den Kettengliedzähler mit Fahrradreiniger und einem Pinsel.

optional erhältlich:



MONTAGEHANDSCHUHE

100% Nylon, schwarz, Norm: EN 388
Gr. S(3) M(4) L(5) XL(6) XXL(7)
Art.-Nr. 29255+ Größennummer
(nicht im Lieferumfang enthalten)



FAHRRADREINIGER

Kanister 5l
Art.-Nr. 710026
(nicht im Lieferumfang enthalten)



REINIGUNGSPINSEL

mit Holzschaft und Metallmanschette
Art.-Nr. 290601
(nicht im Lieferumfang enthalten)