



Einführung: GC-Bock Schreibgeräte



Es wird benötigt:

- Bausatz der Serie 100, 200 oder 300
- Griffstück entsprechend der gewählten Serie
- Bock Feder entsprechend der gewählten Serie
- Bushings entsprechend der gewählten Serie
- Bohrer entsprechend der gewählten Serie
- Pen Blank

1) Die GC-Bock Serie unterteilt sich primär in Hauptvarianten:

- Serie 100
- Serie 200
- Serie 300

Als Beispiel hier der Link zu einem Bausatz GC 100 in Platinium:

https://www.writingturningflipping.com/product_info.php?info=p8690_gc-bock-fuellerbausatz-100pla-platinium.html

Fertig gedrechselt kann ein solcher Bausatz bspw. wie folgt aussehen:

<https://www.drechsler-forum.de/phpbb/viewtopic.php?p=351414#351414>

2) Unterscheidungsmerkmale zwischen den 3 Serien:

- Die ersten beiden Serien (100 und 200) sind gedacht für die Federn von Bock, die auf einem 5mm-Tintenleitwerk beruhen. Dazu mehr im nächsten Abschnitt.
- Die Serie 300 ist gedacht für die größeren Federn von Bock, die ein 6mm-Leitwerk haben.
- Neben farblichen Unterschieden der Beschläge ist der Hauptunterschied zw. 100 und 200 wie folgt:
 - o 100 hat einen etwas schmäleren, dünneren Mittelring und ein längeres Kappengewinde
 - o 200 ist im Umkehrschluss breiter im Mittelring und ist dafür ausgelegt, dass man (wenn man will) auch einen Clip und ein Abschlusskappchen („Finial“) verbauen kann (https://www.writingturningflipping.com/product_info.php?info=p8715_clip-und-finial-kit-fuer-serie-200sn--satin-nickel-.html)
- Für die Serie 300 gibt es ebenfalls ein separates Clip- und Finial-Kit.

Allen drei Serienvarianten ist gemein, dass man als Drechsler hier sehr frei in seiner Gestaltung ist.

3) Griffstücke:

- Zu jeder Serie gibt es passende Griffstücke in verschiedenen Farben und Oberflächen. Hierbei sind die Gewinde der Serien 100 und 200 gleich; man kann also alles mit allem kombinieren und auch bewusst Farbakzente setzen.
- Die Bausätze der 300er Serie sind größer und haben ihre eigenen Griffstücke.
- Für die Serie 100/200 ist hier ein exemplarischer Link zu einem verchromten Griffstück:
https://www.writingturningflipping.com/product_info.php?info=p8706_griffstueck-chrom-glanz-5mm-fuer-serie-100---200.html

Stand 10/2018 ©Writing Turning Flipping

Diese Hinweise sind aus eigener Werkstatterfahrung entstanden und entbinden den Anwender nicht der eigenen Sorgfaltspflicht.

Eine PDF-Datei zum Ausdrucken in größerem Format finden Sie auf unserer Webseite www.writingturningflipping.com



Einführung: GC-Bock Schreibgeräte

4) Federn:

Bock Federn sind grundsätzlich in zwei Klassen unterteilt (eigentlich drei, aber wir unterschlagen hier die größte und seltenste Klasse der Einfachheit halber):

- 5mm Leitwerk
- 6mm Leitwerk

Wie bereits gesagt sind unsere GC-Bock Bausätze 100 und 200 für 5mm-Leitwerke ausgelegt; die Bausätze der 300er Serie für die größeren 6mm-Federn. Die einzelnen Federtypen sind nummeriert:

- o 5mm Leitwerk: Typen 060, 076, 077, 180
- o 6mm Leitwerk: Typ 250

Die Feder-Typen gibt es wiederum in verschiedenen Federbreiten (Strichstärke) und in verschiedenen Materialien (nicht jeden Typ gibt es in jeder erdenklichen Breite / Material-Kombination!):

- Breiten:
 - o EF (Extra Fein)
 - o F (Fein)
 - o M (Mittel)
 - o B (Breit)
 - o BB (Doppelbreit)
 - o Kalligraphiebreiten 1.1 bis 2.3
 - o Sonderfedern wie „MusicNib (Twin)“ oder „EKG“
- Materialien:
 - o Stahl poliert
 - o Stahl vergoldet
 - o Stahl bicolor
 - o Stahl lackiert rot
 - o Stahl lackiert schwarz
 - o Titan
 - o 18K Gold
 - o 24k Gold

Sehr beliebt ist bspw. die 180er Feder in Stahl poliert in Strichstärke M; unseres Erachtens eine gute Universalfeder. Die 180er Feder ist groß und schlank und passt gut zu einem eher langen und großen Füller. Eine Stahlfeder schreibt gut und ist preislich sehr attraktiv; die Strichbreite M erzeugt einfach eine mittelbreite Schrift:

https://www.writingturningflipping.com/product_info.php?info=p8655_bock-feder-180-triple-stahl-poliert-strich-m.html (im Bild die linke Feder)

5) Drechseln:

Wenn man mit einem Mandrel drechselt, empfiehlt es sich zu jeder Serie auch die dazu passenden Bushings dazu zu nehmen. Für die Serie 100 sind das bspw. diese hier:

https://www.writingturningflipping.com/product_info.php?info=p9300_ringe-100a-fuer-serie-100-stab-a.html