



An alle unsere Händler

Dauchingen, 09.02.10

**UPDATE ZUR KOMPATIBILITÄT VON BEITER NOCKEN:**

Alle aufgelisteten Nocken haben die Passung für das Uni Bushing System. (Ø4,25)  
Die aufgelisteten Pfeile haben aber abhängig vom Spine unterschiedliche Aussen-Durchmesser.  
Diese Liste ermöglicht Ihnen Beiter Inn für alle folgenden Schäfte zuordnen zu können.  
Einige Schäfte können auch mit Out-Nocken geschossen werden.

**Easton A/C/G**

Spine	Aussen-Ø in mm	Passende Insert/ InOut Nocken	Out Nocken
1500	5,07	2X Serie, 12er Serie	
1300	5,11	2X Serie, 12er Serie	
1000	5,21	2X Serie, 12er Serie	5,2
1150	5,21	2X Serie, 12er Serie	5,2
880	5,29	265X Serie, 12er Serie	
810	5,35	265X Serie, 12er Serie	2100 (*)
660	5,51	295X Serie, 12er Serie	5,5 (**)
610	5,63	295X Serie, 12er Serie	
540	5,73	295X Serie, 12er Serie	
480	5,75	295X Serie, 12er Serie	5,77
430	5,84	295X Serie, 12er Serie	2300

**Easton Carbon One**

Spine	Aussen-Ø in mm	Passende Insert/ InOut Nocken	Out Nocken
1150	5,28	2X Serie, 12er Serie	
1000	5,30	2X Serie, 12er Serie	
900	5,36	265X Serie, 12er Serie	2100 (*)
810	5,43	265X Serie, 12er Serie	
730	5,48	265X Serie, 12er Serie	5,48
660	5,59	295X Serie, 12er Serie	2200
600	5,65	295X Serie, 12er Serie	

---

**Victory Nano Pro**

Spine	Aussen-Ø in mm	Passende Insert/ InOut Nocken	Out Nocken
600	5,28	265X Serie, 12er Serie	
500	5,41	265X Serie, 12er Serie	
400	5,56	295X Serie, 12er Serie	
350	5,69	295X Serie, 12er Serie	

Notes:

265X series: 265X1, 265X2, 265XH – normally used for Easton Navigator and Nav FMJ

295X series: 295X1, 295X2, 295XH – normally used for Easton Navigator and Nav FMJ

12 series: 12/1, 12/2, 12/H – for all Uni Bushing Systems

2X series: 2X1S, 2X2S, 2X1L, 2X2L 2X2H – normally used for ACE

(\*) geht zum Teil schwer

(\*\*) mit Teflon zum Ausgleich

Suchen Sie auf unserer Webseite mit der Nocksuche die passenden Nocken für alle Schäfte:

[www.wernerbeiter.com](http://www.wernerbeiter.com) -> Nocken -> Nocksuche