



## Кронштейн INNOMOUNT поворотный МАК (Prisma 15 мм)-ATN4 (70-ATN4-16-xxx-yyy-150)

НОВИНКА

Поворотный кронштейн МАК (Prisma 15mm) — ATN4

Единое основание со сдвижной задней опорой, быстросъём

Конструкция с плавной регулировкой необходимого расстояния между опорами. Быстросъёмный поворотный кронштейн-моноблок, с запирающей системой МАК (Prisma 15mm). Тип BSM (код 70).

Высота основания 16 мм. Возможная высота передней опоры (ВН) 2-4-6-10 мм.

Задняя опорная стойка регулируется по высоте корректирующими шайбами 1,0 — 15,0 мм.

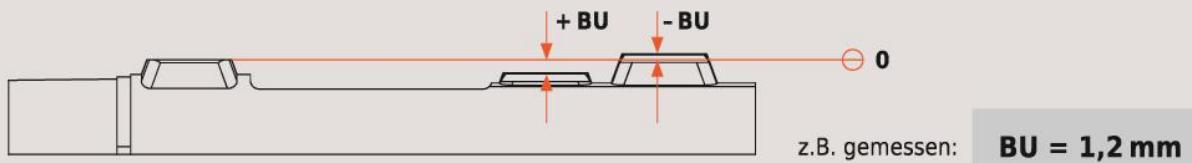
Для крепления на основу/запирающая система: МАК (Prisma 15mm) (150)

Для оптического прицела типа: #ATN4

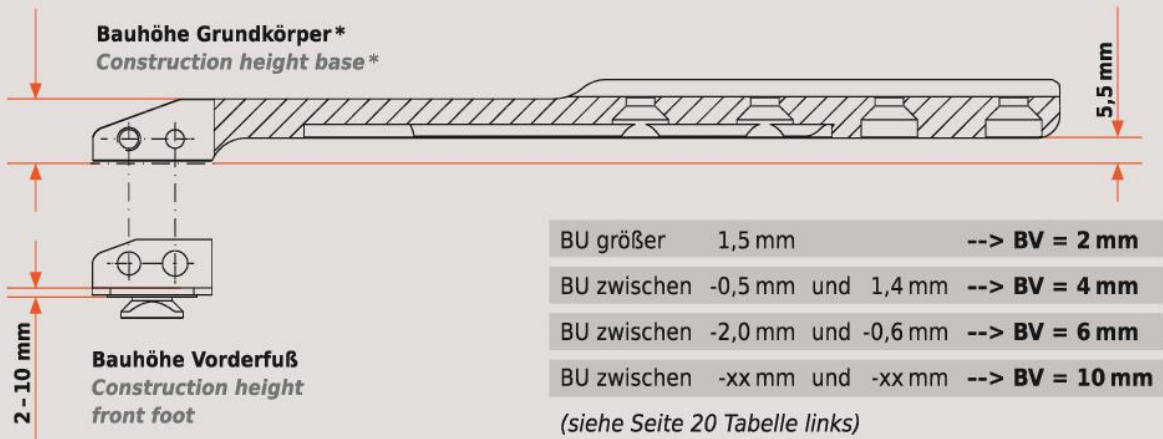
## ПРИМЕР РАСЧЕТОВ - ПОДБОР ВЫСОТЫ ДЛЯ ЗАКАЗА ПОВОРОТНОГО КРОНШТЕЙНА

**70-SR-12-XXX-YYY-150-000** (für WKZ = 000)

### 1. Messen des Bauhöhen-Unterschieds (BU) / измерение разницы высот



### 2. Bauhöhe Vorderfuß (BV) / Высота передней опоры



z.B.: BU = 1,2 mm --> BV = 4 mm: **XXX = 004**

### 3. Bauhöhe Distanzrolle (BD) / Высота проставочного ролика задней опоры



**70-SR-12-004-025-150-000**

# КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ОПТИЧЕСКИХ, ТЕПЛОВИЗИОННЫХ И КОЛЛИМАТОРНЫХ ПРИЦЕЛОВ

#Кронштейн #INNOMOUNT отличаются своей точностью и легкостью использования. Быстросъемные кронштейны, моноблочные и на отдельном основании, могут быть установлены на ружье двумя быстрыми движениями, повторяемых с легкостью и не требующих ни одного инструмента. Прицельное устройство можно установить или заменить в течении считанных секунд.

**Абсолютная повторяемость. Для чрезвычайно высоких требований!**