

单向扭矩滑撐

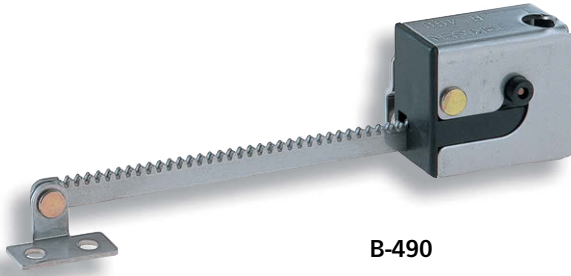
ワンウェイトルクステー



B-490
不锈钢制

特点

- PAT.PEND.
- 樹脂の摩擦を利用しているため、異音がなく、動きが滑らかです。
 - 動作時、一方にしか負荷がかかりません。
 - トルク調節により、任意の位置で止まります。
 - 温度変化によるトルク変化が少ないです。
 - 右用
- 利用樹脂の摩擦、所以没有噪音，滑动顺畅。
 - 动作时，只在单方向产生负荷。
 - 通过调节扭矩可以停止在任意位置
 - 因温度变化引起的扭矩变化很少。
 - 右用



B-490

商品番号 商品编号	RoHS CAD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
B-490	● 2D/3D	61	11861

- : RoHS指令対応产品
- ▲: RoHS指令可対応产品。

- 仕様 ●材質
- アーム・本体 / 不锈钢板 (SUS304)
 - ケース / ポリアセタール (POM)
 - アームスライド保持力: 19N±15%~78N±15%
 - 耐熱性: -10~+60℃
 - 事務機器・電気製品
 - 標準在庫品
 - 低トルク設定による事故にご注意ください。
 - トルク調節の際、アームスライド保持力を78N以上に設定しないでください。ギアが空転をおこし、十分に機能を果たせなくなります。このような場合は設定トルク値を下げてください。
 - 潤滑油はご使用にならないでください。
- 用途
- 納期
- 備考
- ⚠

- 規格 ●材質
- 臂杆、本体 / 不锈钢板 (SUS304)
 - 外壳 / 聚甲醛 (POM)
 - 臂杆滑动保持力: 19N±15% ~78N±15%
 - 耐热性: -10~+60℃
 - 事物机器、电器产品
 - 常规产品・・・敬请垂询
 - 注意因设定低扭矩而引发事故。
 - 调节扭矩的时候，请不要将支杆滑动保持力设定在78N以上。齿轮会产生空转，无法充分发挥功能。这种场合请降低设定扭矩。
 - 请不要使用润滑油等。
- 用途
- 交货期
- 备注
- ⚠



B

長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜差し蝶番

段付蝶番

クリーンヒンジ

特装車蝶番

フリーザーヒンジ

特殊蝶番

トルクヒンジ

STAYS

ステー

周辺機器

(B)

