

## МСО-66 механизм счета оборотов



Белгород, Россия

Механизм счета оборотов МСО-66 применяется для счета числа оборотов и может быть использован в различных машинах и устройствах.

Конструкция и эксплуатация

Счетчик МСО представляет собой счетные механические системы, которые состоят из механизма подсчета, прикрепленного к приводному валу и системы гашения. Механизм состоит из 6 счетных барабанов с 6-ю трибками, которые установлены на противоположных осях, расположенных параллельно относительно друг к другу. Трибки закреплены на осях так, что позволяют обеспечивать механическую сцепку двух соседних барабанов.

Процесс измерений счетчика происходит посредством вращения приводного вала, который коммутирует со счетным механизмом. При вращении вала, используя зубчатую передачу, вращательный момент передается к первому из отсчетных барабанов. После того как барабан первого из низших разрядов завершит полный оборот, произойдет зацепка барабана из следующего высшего разряда.

При таком процессе измерений счетчик сможет зафиксировать максимальное значение единиц равным 999999. После этого происходит сброс устройства на 0, и вся процедура подсчета происходит по новому циклу. Сброс можно производить и в ручном режиме – с помощью рычага сброса.

---

Цена: **3 198 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Петров Игорь**

**8(800)200-83-11**