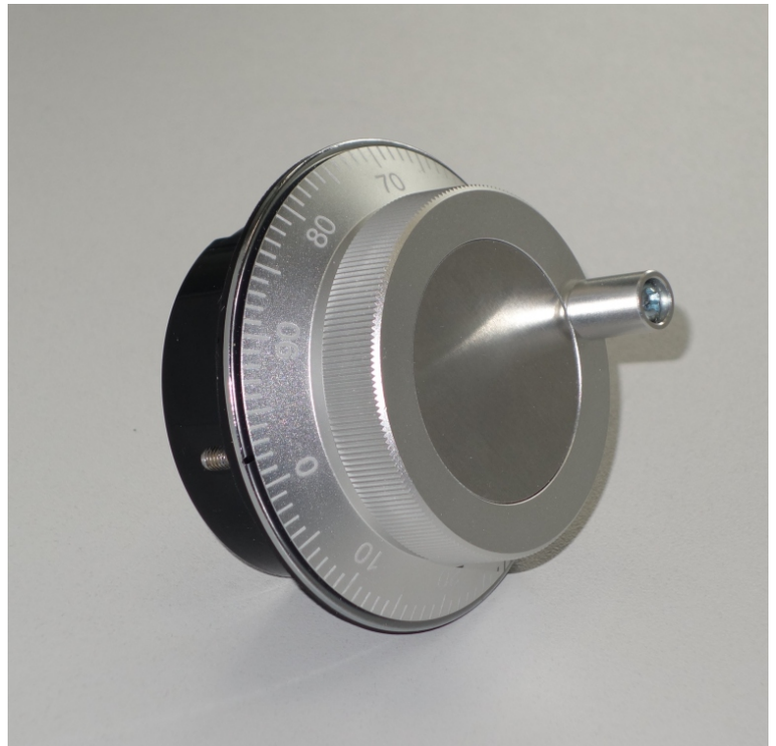




## MHO 102.1

### Robustes elektronisches Handrad

- 100 Impulse pro Umdrehung
- mechanische Rastung 3,6°
- Aluminiumgehäuse



### Bestelldaten MHO102.1

## Kurzbeschreibung

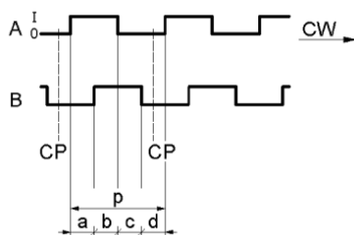
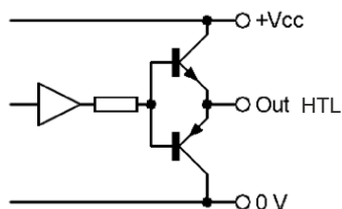
Das MHO102 ist ein Handrad mit 100 Impulsen/360° für die exakte, manuelle Positionierung von Werkzeugmaschinen. Das MHO102 ist das ideale digitale Eingabegerät zum Einbau in Werkzeugmaschinen aller Art.

## Technische Daten:

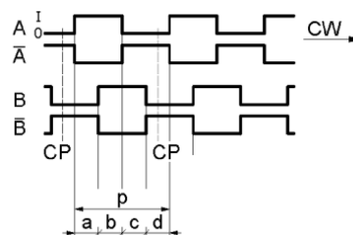
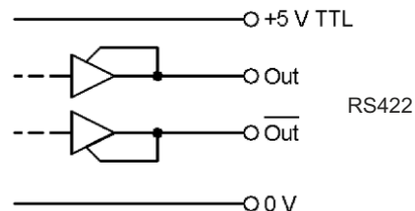
Impulszahl	100	Spannungsversorgung	15... 24 V DC
Rastung	100 = 3,6 °	Stromaufnahme	Ca. 160 mA
Drehmoment	12 Ncm	Ausgang	Siehe Diagramm
Vibration	12 g (10 ...2000 Hz)	Schutzart	IP 50
Beschleunigung	50 g (11 ms)	Belastbarkeit der Ausgänge	70 mA
Gewicht	Ca. 280 g	Betriebstemperatur	0 ... +60 °C

## Ausgänge:

Version MHO102.1



Version MHO102.2



## Abmessungen:

