

Indexbultar • med sensor

22123.0105



Produktbeskrivning

Indexbultar används för indexering av hål.

The index plunger with sensor makes it possible to monitor the indexing position of the indexing plunger. When it engages, the sensor already switches after 2/3 of the indexing distance l_2 . In addition to the electronic signal, the switching status is indicated directly on the sensor via an LED.

Material

Kropp

- Rostfritt stål 1.4305

Låspinne

- Rostfritt stål 1.4305, förnicklat

Grepp

- Termoplast (PA 6), svart, matt

Kabel

- Termoplast PUR, svart

Magnet

- Permanent magnet

Sensor

- Termoplast (PA 6), svart, matt

Låsmutter

- Rostfritt stål A2 (ISO 8675)

Montering

Den medföljande separata sensorn och sensorklämman kan monteras med den medföljande insexnyckeln. Givarkabelns härledningsriktning kan bestämmas individuellt.

1. Tryck in sensorn på sidan av sensorklämman.
2. Dra åt sensorns inre sexkantsskruv med lätt handkraft (max. 0,1 Nm).
3. Kläm fast sensorklämman i det ringformade spåret på indexkolven i valfritt läge.
4. Genom att vrida sensorklämman kan sensorkabelns härledningsriktning justeras.

Not:

För att undvika störningar bör inga magnetiska fält påverka indexkolven.

Drift

Vid användandet av låsbar modell, knappen dras ut, vrid den 90° och säkra med spåret (när låspinnen inte får skjuta ut).

Mer information

Not

Knopp ej demonterbar

Ytterligare produkter

- Avkänningsenhet, med sensor

Användningsexempel



Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Fri från konfliktmineraler