

HOLEX**Indvendig spændeskruer sæt med 5 dele, Spænde-Ø: 10mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret

434825 10

GTIN

4045197606259

Artikelklasse

42C

Beskrivelse**Beskrivelse:**

- **Indvendig spændeskruer fremstillet af rustfrit stål (1.4301/1.4305).**
- **Innovativ løsning til hurtig og nem fastgørelse af cylindriske komponenter (f.eks. måleure, runde stænger eller rørprofiler).**
- **Ved at løsne eller spænde det indvendige skydelære kan sådanne komponenter nemt spændes og løsnes igen.**
- **Takket være den cylindriske boring i den indvendige spændeskruer kan den spændte komponents udhængslængde varieres trinløst.**

Funktion:

Den indvendige spændeskruer skrues fast i en vilkårlig anordning med et enkelt metrisk gevind, indtil hovedet af den indvendige spændeskruer hviler mod anordningens plane overflade. Hvis skruen spændes yderligere, forskydes den indvendige spændeskruers gevind og gevindet i anordningen mod hinanden. På grund af den særlige konstruktion af den indvendige spændeskruer strækkes denne derved kun lidt og fuldstændig reversibelt. Denne lille strækning er tilstrækkelig til at nedsætte den indvendige spændeskruers diameter så meget, at komponenter, som ligger indvendigt, spændes jævnt og centrisk. Den indvendige spændeskruers diameter kan i den forbindelse, ligesom det resulterende tryk, påvirkes konstruktivt. Der opnås trækkræfter op til 2000 N.

Anvendelse:

- **Måleteknik: Hurtig og enkel opspænding af måleure i måleinstrumenter.**
- **Maskinkonstruktion: Spændeanordninger til cylindriske genstande.**
- **Sensorteknik: Monteringsløsning i plan med overfladen.**

Leveringsomfang:

Sæt bestående af 5 spændeskruer.

Teknisk beskrivelse

Gevind, højde, H ₂	12 mm
Nøglevidde W	17 mm
Spænde-Ø	10 mm
Skruehoved, sekskant, højde H ₁	5 mm
Gevind M	M14×1,5
Produkttype	Indvendig spændeskruer