

HOLEX**Invändig spänskruv i sats med 5 delar, spänn-Ø: 6mm****Beställningsdata**

Ordernummer	434825 6
GTIN	4045197606235
Artikelklass	42C

Beskrivning**Beskrivning:**

- **Invändig spänskruv av rostfritt stål (1.4301/1.4305).**
- **Innovativ lösning för snabb och enkel fixering av cylindriska komponenter (t.ex. mätur, rundstänger eller rörprofiler).**
- **Genom att bara lossa eller dra åt de invändiga mikrometrarna kan du lätt späna och sedan åter lossa sådana komponenter.**
- **Genom det cylindriska hålet i den invändiga spänskruven kan du steglöst variera den spända komponentens utkragande längd.**

Funktion:

Den invändiga spänskruven skruvas fast i valfri anordning med enkel metrisk gänga tills spänskruvens huvud ligger mot anordningens plana yta. Om skruven dras åt mer förskjuts den invändiga spänskruvens gänga och anordningens gänga mot varandra. Den invändiga spänskruvens speciella utförande gör att skruven töjs ut något och därefter kan återställas helt. Denna lätta töjning räcker för att minska den invändiga spänskruvens diameter så pass mycket att delen kan spännas fast på ett likformigt och centrerat sätt. Den invändiga spänskruvens diameter, och även det uppkomna trycket, kan påverkas genom konstruktionen. Dragkrafter på upp till 2000 N uppnås.

Användningsdata:

- **Mätteknik: Snabb och enkel inspänning av mätur i mätanordningar.**
- **Maskinkonstruktion: Spännverktyg för cylinderformade detaljer.**
- **Sensorteknik: Fastsättning med plana ytor**

leveransinnehåll:

En sats består av 5 spänskruvar.

Teknisk beskrivning

nyckelvidd W	13 mm
Gänga höjd H ₂	10 mm
spänn-Ø	6 mm
Skruvhuvud sexkant höjd H ₁	5 mm
gängaM	M10
Produktslag	Invändig spänskruv