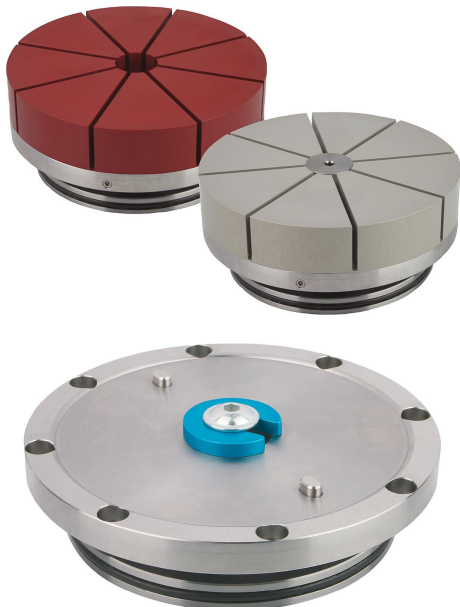


## Formspännare för egen montering

### Artikelbeskrivning/produktbilder



Visas utan spänntång med transportsäkring

### Beskrivning

#### Material:

Flänsplatta, kolv och grundkropp i stål.

Tätningar i NBR.

Skrubar DIN EN ISO 4762 hållfasthetsklass 8.8.

Spänntång i aluminium.

#### Utförande:

Flänsplatta, kolv och grundkropp rostbeständiga, blanka.

Skrubar förzinkade.

Spänntång anodiserad röd eller färglös.

#### Anmärkning:

Formspännarna är lämpliga för montering i egna fixturer och spänsystem.

I flänsplattan kan spänntånger för både ytter- och innerspänning fästas.

Arbetsstyckets kontur överförs till spänntången. Både fria former och asymmetriska konturer är möjliga.

Det integrerade fjäderpaketet ger en spännkraft på 5,8 kN. Genom efterspänning med tryckluft kan spännkraften ökas till upp till 43,5 kN. Spännarna lossas genom att tryckluft leds in till den nedre kolvytan. Då trycks kolven uppåt och lossar spänntångens spänning.

Spännområde 0,2 mm.

Uppreppningsnoggrannhet < 0,01 mm.

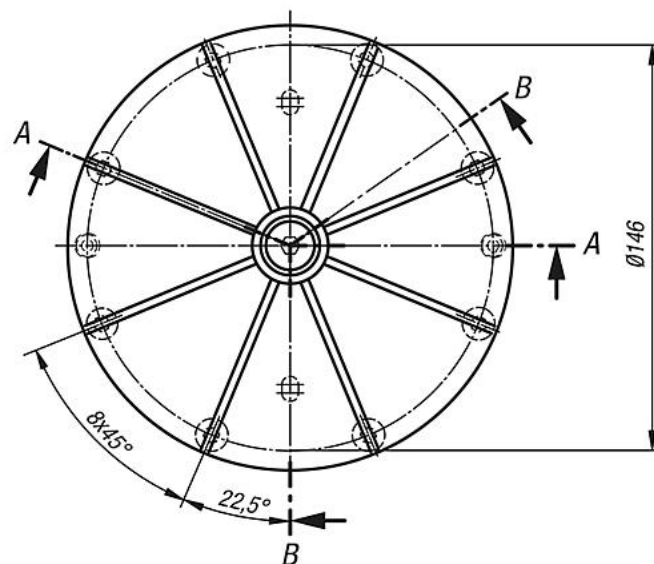
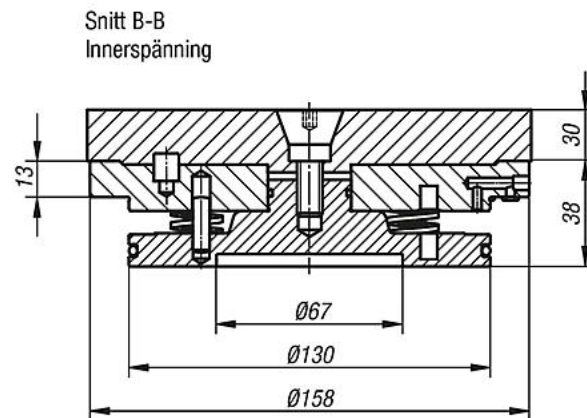
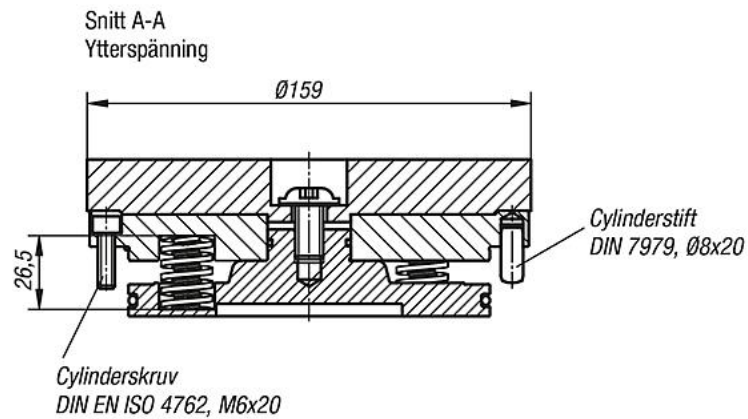
Monteringsmått på begäran.

#### Tillbehör:

Spänntång för ytter- eller innerspänning K0502

# Formspännare för egen montering

## Ritningar



## Artikelöversikt

### Formspännare för egen montering

## Formspännare för egen montering

### Artikelöversikt

Beställningsnr.	Utförande 2	Spännområde min. - max.	Fräsdjup min. / max.	Arbetsstycksikt max. kg
K0500.116030	för ytterspänning	Ø 30 - Ø 140	1-20	25
K0500.216030	för innerspänning	Ø 30 - Ø 140	1-20	25