

**Garant****Flex-spænder fast, Type: 1****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	360060 1
GTIN	4045197816139
Artikelklasse	310

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Stålbasisenhed med integreret helstålskonus.**
- **Mekanisk klemmemekanisme.**
- **Ved at spænde spændeskruen i siden trækkes komponenten med den pågældende spændebolt aksialt via to klemkiler og spændes.**
- **Mulighed for fastgørelse med spændejern, T-notsten eller nulpunktsspændesystem vha. spændebolt nr. 360066.**
- **Boring til nulpunktsspændesystem findes allerede.**

Nulpunktsspændingen i GARANT ZeroClamp-systemet er en vigtig funktion for moderne produktionssystemer, især ved automatiseret produktion. Takket være en speciel kontaktgrænseflade sikrer det en præcis og pålidelig gentagelsesnøjagtighed for nulpunktet. Systemets pneumatiske spændekraft holder emnerne sikkert fast i den ønskede position, så emnerne kan skiftes hurtigt og præcist uden at skulle ændre positionen igen. Det reducerer klargøringsarbejdet og øger produktiviteten. Nulpunktsspændingen i GARANT ZeroClamp-systemet er uundværlig for effektive produktionsprocesser. Få mere at vide om den innovative teknologi bag GARANT ZeroClamp, og optimér din produktion.

**Anvendelse:**

Enkel og nøjagtig positionering på maskinbordet. Opspænding af komplekse komponenter, f.eks. ved formfremstilling.

**Specialtilbehør:**

Spændebolt nr. 360025 til str. 120, momentnøgle nr. 656050 str. 60, højdeelement nr. 360068.

## Teknisk beskrivelse

Type	1
Længde L	144 mm
Højde H	100 mm
Udvendig Ø D	80 mm
Bredde B	99 mm
Moment	10 Nm
Serie	ZeroClamp
Produkttype	Spændeelement

## Tilbehør

ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 18M12	360025 18M12
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 16M10	360025 16M10
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 12M10	360025 12M10
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 18M16	360025 18M16
Momentnøgled med reverserbar skralde Maks. moment 60 Nm	656050 60
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 25M10	360025 25M10
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 16M8	360025 16M8
Højdeelement Type 1	360068 1