

**Garant****Flexspanner fast, Typ: 1****Beställningsdata**

Ordernummer	360060 1
GTIN	4045197816139
Artikelklass	310

**Beskrivning****Utförande:**

- **Grundstomme i stål med kon helt i stål.**
- **Mekanisk fastspänningsmekanism.**
- **Genom att dra åt klämskraven på sidan dras komponenten med motsvarande spännkonsol åt axiellt via 2 kilar och spänns.**
- **Kan monteras med spännkonsoler, T-spårklackar eller nollpunktsspännsystem med spännkonsoler nr 360066.**
- **Hål för nollpunktsspännsystem finns redan.**

Nollpunktsspänningen i GARANT ZeroClamp-systemet är en viktig funktion för moderna produktionssystem, särskilt i automatiserad produktion. Tack vare ett speciellt kontaktgränssnitt säkerställer det en exakt och tillförlitlig nollpunktsrepetitionsnoggrannhet. Systemets pneumatiska spännkraft håller arbetsstyckena säkert i önskat läge, så att ett snabb och exakt arbetsstycksbyte kan göras utan ompositionering. Detta underlättar installationen och ökar produktiviteten. Nollpunktsspänningen i GARANT ZeroClamp-systemet är oundgänglig för effektiva tillverkningsprocesser. Läs mer om GARANT ZeroClamp:s innovativa teknik och optimera din produktion.

**Användningsdata:**

Enkel och exakt positionering på maskinbordet. Fastspänning av komplexa komponenter t.ex. inom formkonstruktion.

**Specialtillbehör:**

Fastspänningsbultar nr 360025 för strl. 120, momentnyckel nr 656050 strl. 60, höjdelement nr 360068.

## Teknisk beskrivning

Typ	1
längd L	144 mm
höjd H	100 mm
Utvändig-Ø D	80 mm
bredd B	99 mm
vridmoment	10 Nm
Serie	ZeroClamp
Produktslag	Spännelement

## Tillbehör

ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 18M12	360025 18M12
ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 16M10	360025 16M10
ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 12M10	360025 12M10
ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 18M16	360025 18M16
Momentnyckelmed omställbart spärrhuvud maximalt vridmoment 60 Nm	656050 60
ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 25M10	360025 25M10
ZeroClamp spännbultar med invändig gänga Typ 16M8	360025 16M8
Höjdelement Typ 1	360068 1