

**Garant****NC-højtryksspænder HiPo Clamp med kraftforstærker, Type: 160****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	360465 160
GTIN	4045197777911
Artikelklasse	31F

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Parringsnøjagtighed 0,02 mm.**
- **Fikseringsmålet passer til de gængse fabrikater.**
- **Universel konstruktion til forskellige bakkesystemer.**
- **Føringsbane, induktionshærdet.**
- **Fuldstændigt lukket spindel (lavt rengøringsbehov).**
- **Gevindboringer til emnestop på begge sider.**
- **Inklusive boringer 18M16 til nulpunktspændesystem, centermål 200 mm.**
- **Alle sider undtagen endeflader er slebne: Kan anvendes vandret og sideværts.**
- **Påmonterbart vinkeldrev.**
- **Fuldstændigt indkapslet og nitreret spindel.**
- **Gevind til emnestop.**

**Udførelse reklametekst:**

- **Parringsnøjagtighed 0,02 mm.**
- **Føringsbane, induktionshærdet.**
- **Inklusive boringer 18M16 til nulpunktspændesystem centermål 200 mm.**
- **Alle sider undtagen endeflader er slebne: Kan anvendes vandret og sideværts.**
- **Fuldstændigt indkapslet og nitreret spindel.**

**Leveringsomfang:**

Inklusive trinbakker nr. 360468 og 360469, 4 spændejern og håndsving.

**Specialtilbehør:**

- **Gængse bakkefabrikater i størrelse 125, f.eks. nr. 361400 – 361660, nr. 362390 – 362600, nr. 361295, nr. 361296.**
- **Fikserings- og fastspændingssæt, nr. 360530.**
- **Emnestop, håndsving, nr. 360555; 360800.**

- Spændebolt nr. 360025.
- Vinkeldrev nr. 360471.

**Bemærk:**

- Passende basisenhedsforlænger 125 findes under nr. 360467\_125 i ETL.
- Størrelse 125X leveres med bakkerne 361295 125 og 361296 125. Kan anvendes med Xpent-forsatsbakker.
- Passende basisenhedsforlænger 160 er nr. 360420 160

**Henvisning reklametekst:**

Størrelse 125X leveres med bakkerne 361295 125 og 361296 125. Kan anvendes med XPent-forsatsbakker.

## Teknisk beskrivelse

Spændekraft op til maks.	60 kN
Farvekode til passende tilbehør	HiPo
Samlet længde L	645 mm
o -0,02	40 mm
r ±0,015	164 mm
Basisenhedslængde a	560 mm
Vægt	65 kg
Notafstand p H7	20 mm
Kæbehøjde h	49,8 mm
Spændeområde b	17 - 263 mm
m ±0,02	234 mm
Tværgående not n H7	20 mm
Basisenhedsbredde B	160 mm
s- 0,02	70 mm
Langsgående not l H7	20 mm
t	164 mm
Basisenhedshøjde c -0,02	115 mm
Spændeområde d	187 - 433 mm
Udførelse	Nulpunktsspændesystem
Serie	HiPoClamp

Produkttype	Maskinskruestik
<b>Tilbehør</b>	
TrinbakkeMobil Til type 160	360468 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 16M10	360025 16M10
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 12M10/90	360025 12M10/90
Grundbakker, par bløde Til bakkebredde 160 mm	362520 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 25M10	360025 25M10
Prismebakker – par Til bakkebredde 160 mm	362500 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 18M16	360025 18M16
Vinkeldrev Til type 160	360471 160
AdapterbakkeMobil Til type 125	361600 125
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 16M8	360025 16M8
Rulle- nedholderbakker, par Til bakkebredde 160 mm	362460 160
Trinliste, klikesystem Til type 160	361962 160
Trinliste til trinside Til type 160	361972 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 14M12/90	360025 14M12/90
Trinbakkefast Til type 160	361420 160
Fikserings-/fastspændingssæt Bord-T-notmål 14 mm	360530 14
Fikserings-/fastspændingssæt Bord-T-notmål 12 mm	360530 12
Emnestop	360555
Ekstra fjederblads-par Til bakkebredde 160 mm	362620 160
Fjederbladsbakke-par Til bakkebredde 160 mm	362600 160
Emnestop, 3-dimensionalt Type 300	360430 300

Trinliste, klikssystem Til type 160	361952 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 12M10	360025 12M10
Adapterbakkefast Til type 160	361620 160
Fikserings-/fastspændingssæt Bord-T-notmål 18 mm	360530 18
Fikserings-/fastspændingssæt Bord-T-notmål 22 mm	360530 22
Spændebakker, par med forskudt støtteflade Til bakkebredde 160 mm	362560 160
Fikserings-/fastspændingssæt Bord-T-notmål 16 mm	360530 16
Spændebakke-par, glatte Til bakkebredde 160 mm	362420 160
Spændebakke-par med langsgående og tværgående riller Til bakkebredde 160 mm	362400 160
ZeroClamp spændebolt med indvendigt gevind Type 18M12	360025 18M12