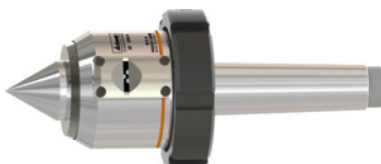


**Garant****Forgócsúcs analóg nyomásjelzővel, Morse kúp: 5****Rendelési adatok**

Rendelés száma	321730 5
GTIN	4045197947888
Árucikk kategória	31Z

**Leírás****Kivitel:**

- **A kifejtett befogó nyomás közvetlenül az alaptestnél olvasható le az analóg vagy digitális kijelzésről.**
- **A forgócsúcsot egy tányérrugó köteggel támasztja meg kb. 3,7 mm analóg és 2,6 mm ill. 2,8 mm digitális rugóúttal.**
- **Rövid, stabil kivitel hosszan vezetett tengellyel, edzett és finomra köszörült forgócsúccsal.**
- **Maximális pontosság a precíz gördülő-csapágyazás következtében.**
- **Kiszerező menettel és kiszerező anyával.**
- **Speciális tömítéssel a szennyeződés és a hűtőfolyadék ellen, a tartós kenés miatt karbantartásmentes.**

Csúcsszög 60°.

**Leírás:**

A központosító csúcs esztergagépeknél főként a hosszú és karcsú munkadarabok megtámasztására szolgál, mert egyébként ezeknél előfordulhat annak a veszélye, hogy a fennálló erők miatt meghajlás vagy csapódás fordul elő.

A központosító csúcs rögzítése Morse-kúppal történik. A munkadarab rögzül a befogóban és egy központfúróval egy süllyesztés készül. Az átfogatás után ezt követően a központosító csúcs kerül behelyezésre.

**Funkció:**

IP55: Sugárzó víz ellen minden irányból és belső porlerakódástól védett (porvédett), valamint teljes érintés elleni védelemmel rendelkezik.

**Felhasználás:**

Mindenhol, **ahol a befogó nyomást bizonyos határok között kell tartani**, hogy a munkadarab ne deformálódjon, de elegendő nyomással biztonságosan befogható legyen.

- **Hidromechanikus homlokmenesztők ellencsúcsaként (327451 – 327541 sz.), mivel a menesztőket mindig be kell nyomni a munkadarabba.**
- **Olyan munkadaraboknál, amelyek a nagy forgácsolási hő következtében erősen tágulnak.**
- **Hosszú, karcsú munkadarabok befogására, a kihajlás megakadályozása érdekében.**
- **Nehéz munkadarabok befogására, amelyknél a támasztó erőt ellenőrizni kell.**

IP védettségi osztály: IP 55

Energiaellátás: energy-harvesting

Ház Ø: 92 mm

Hasznos hossz B: 146 mm

Legnagyobb csúcs Ø 60° A: 50 mm

Maximális körfutáshiba: 0,005 mm

Csúcs hossza C: 51 mm

Munkadarab tömeghez: 1000 kg

## Műszaki leírás

Legnagyobb csúcs Ø 60° A	50 mm
Maximális axiális befogóerő	1430 daN
Munkadarab tömeghez	1000 kg
Ház Ø	92 mm
Hasznos hossz B	146 mm
Morse kúp	MK5
Maximális körfutáshiba	0,005 mm
Csúcs hossza C	51 mm
IP védettségi osztály	IP 55
Energiaellátás	energy-harvesting
Termék fajtája	Központosító csúcs