

Garant**Forgócsúcs digitális nyomáskijelzővel és meghosszabbított csúccsal, Morse kúp: 5****Rendelési adatok**

Rendelés száma	321720 5
GTIN	4062406127527
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.

Meghosszabbított csúccsal, csúcsszög 60° / 40°.

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, amelyeknél a támasztó erőt ellenőrizni kell.**

Műszaki leírás

Maximális axiális befogóerő	1270 daN
Hasznos hossz B	179 mm
Morse kúp	MK5
Csúcs hossza C	64 mm
Ház Ø	96 mm
Maximális körfutáshiba	0,005 mm
Munkadarab tömeghez	900 kg
Legnagyobb csúcs Ø 60° A	50 mm
Legnagyobb csúcs Ø 40° A	18 mm
IP védettségi osztály	IP 55
Energiaellátás	energy-harvesting
Termék fajtája	Központosító csúcs