



# GNCK / GNCN

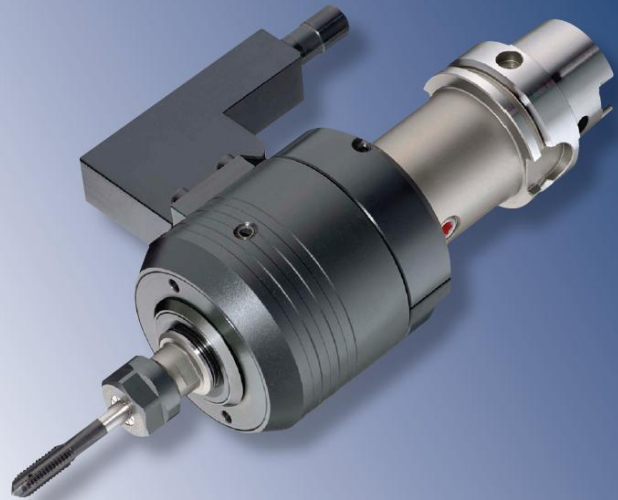


## GNCK/GNCN

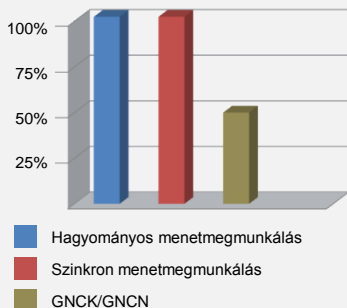
*Költséget megtakarítani ott, ahol ez valóban számít – a gépen!*

**Gyorsabb, biztosabb,  
kopásálló**

**A bevált forgásirányváltó  
hajtómű a GNCK/GNCN szíve.**



**Energia megtakarítás**



**„Csökkenő megmunkálási idő mellett minél kevesebb selejt - annál több nyereség!”  
A GNCK/GNCN sorozat a legmagasabb műszaki teljesítményt és minőséget  
biztosítja - a legjobb menetfúrási eredményekkel.**

**+ Költségcsökkenés a kisebb átfutási idő miatt**

Magas vágósebességekhez kialakított GNCK rövid ütemidőt biztosít, akár 0,33 másodperc / menet ig bezárólag.

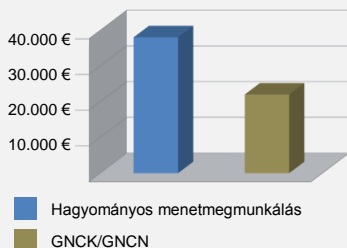
**... 0,33 másodperc / menet**

**+ Költségelőny 40-szer kevesebb áramfogyasztás**

Az orsó állandó fordulatszáma ( vágósebessége ) minimálja az energiafelhasználást és óvja az orsót.

**... alacsony teljesítményfelvétel**

**Költségcsökkenés**



**+ Költségelőny folyamatbiztonság**

Műszakilag a végsőig finomított hosszkiegénylítésével és golyós kilincsművével a GNCK/GNCN a menetmélység tekintetében minimális +/- 0,15 mm tűréssel üzemel.

**... +/- 0,15 mm tűrés**

**+ Költségelőny kétszeres éltartamok**

A menetfúrás forgásirányváltás nélkül állandó vágósebességet tesz lehetővé, ami mind a hajtómű mind a szerszám terhelését jelentősen csökkenti. A következmény : bizonyíthatóan 90%-al kevesebb szerszámtörés és kétszeres éltartamok a hagyományos eljárással szemben.

**... 250.000 menet garantált karbantartásmentes megmunkálása**

**Többletköltségeit behozzuk  
néhány nap alatt, ezután a  
GNCK bizonyítható előnyei  
tisztá hasznot hoznak.**

**= a termelési költségek jelentős csökkentése**

(Számolja ki Ön is - az Ön gyártási szükségletének megfelelően egyénre szabottan az Excel táblázat segítségével)



# GNCK / GNCN

