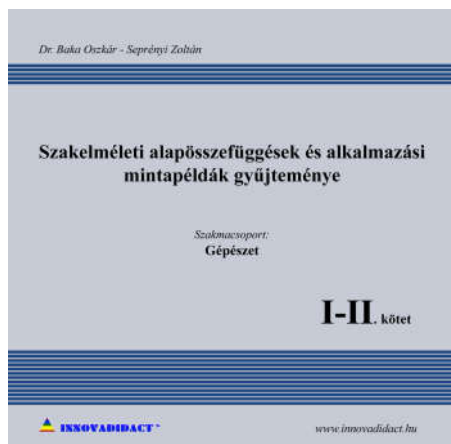


## GÉPÉSZETI KÉPLETGYŰJTEMÉNY és PÉLDATÁR

A korábban nyomtatott formában megjelent Szakelméleti alapösszefüggések és alkalmazási mintapéldák gyűjteménye I.-II. kötetek

### új E-könyv változata!

Első kiadás éve: 1998



### Képletgyűjtemény /I. kötet/

#### Általánosan alapozó műszaki ismeretek

Mechanika, Szilárdságtan, Mechanikai anyagvizsgálatok, Hőtan, Gépelemek /csavar- szegecs- ék- reteszkötések, tengelyek, tengelykapcsolók, fogaskerekek, csigahajtás, rugók, fékek, csövek, csőszerelvények/

#### Technológia

#### Forgácsolótechnológia

#### Esztergálás, Fúrás, Marás, Köszörülés, Gyalulás, Vésés, Üregelés

Forgácsoló nélküli hidegalakítási technológiák /Kivágás, Lyukasztás, Mélyhúzás, Hajlítás/ Méréstechnológia

#### Megmunkálógépek, CNC szerszámgépek

Hajtásos és hajtóművek /dörzs- lánc- ékszíjhajtás, fogaskerekes- forgattyús- lengőhimbás- hidraulikus hajtóművek

CNC szerszámgépek programozása

Szabványelőírások, anyagjellemzők, nomogramok, műszaki táblázatok

### Mintapéldák gyűjteménye /II. kötet/

A képletgyűjtemény valamennyi főfejezeti témájára található mintapélda, mely közvetlenül az aktuális téma képleteitől ill. a példatárrész tartalomjegyzékéből behívható!

**Megrendelés esetén korlátlan tanári-tanulói felhasználást biztosítunk, melynek keretében a szakanyag másolható, nyomtatható kizárólag a megrendelő iskola összes tanulója számára!**

## ÁRAJÁNLAT és MEGRENDELŐLAP

Új E-könyv változat bruttó ára: **33 500 Ft**

MEGRENDELEM: igen

Csomagolás és postaköltség: bruttó 1150 Ft **A megrendelt E-könyv/CD/ megküldeni szíveskedjenek!**

**A megrendelt E-könyvet /CD/ egyeztetett időpontban a kiadó /INNOVADIDACT/ címen vesszük át!**

**A SZKKÉPZÉSI CENTRUM tagintézményének, ill. gazdálkodó szervezet neve:**

Számlázási cím:     .....

Szállítási cím:     .....

A megrendelő neve / beosztása: ..... / .....

Dátum:

Online megrendelés: [www.innovadidact.hu](http://www.innovadidact.hu)

P. H.:

.....  
a megrendelő aláírás