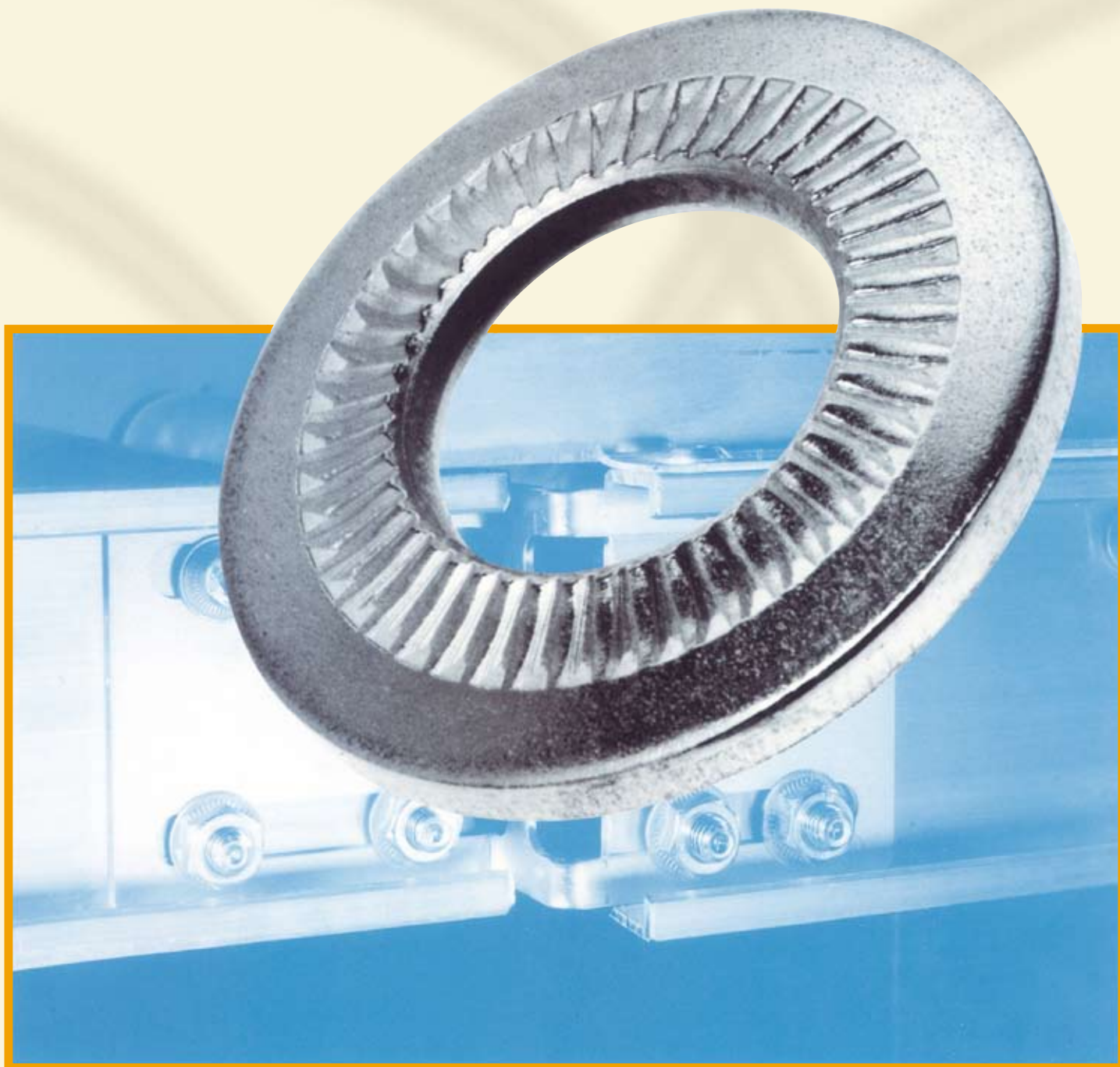


# Rip-Lock biztonsági alátét



- Hatékony védelmet biztosít a kilazulás ellen
- Szénacél és rozsdamentes kivitelben



Iroda: 9026 Győr, Kálvária u. 1-3. Tel./Fax: 06 96/335-574 Nagykereskedelmi raktár: 9700 Szombathely, Csaba u. 12/A.  
Tel.: 06 94 505-999, 505-642, Fax: 06 94/505-644 Internet: [www.metrikont.hu](http://www.metrikont.hu) E-mail: [info@metrikont.hu](mailto:info@metrikont.hu)

# Rip-Lock biztonsági alátét

## Nagyobb átmenő furatokhoz

A Rip-Lock alátét rugós és ausztentikus acélból készül. Külső átmérője nagyobb, mint általában a kereskedelmi forgalomban fellelhető alátéteknek. Különösen alkalmasak a hosszabb és szélesebb átmenő furatokhoz.

## Vibrációmentes

Az íveltség, illetve az egyoldalú bordázottsága miatt biztosítja a csavarkötéseket a vibráció okozta kilazulástól.

## Korrózióvédelem

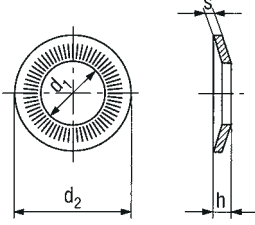
A hidrogénridegség problémáját kikerülve a Rip-Lock alátétek nem galvanikusan horganyzottak, hanem alternatív felületkezelésen esnek át.

M3 – M4 **mechanikusan horganyzott**

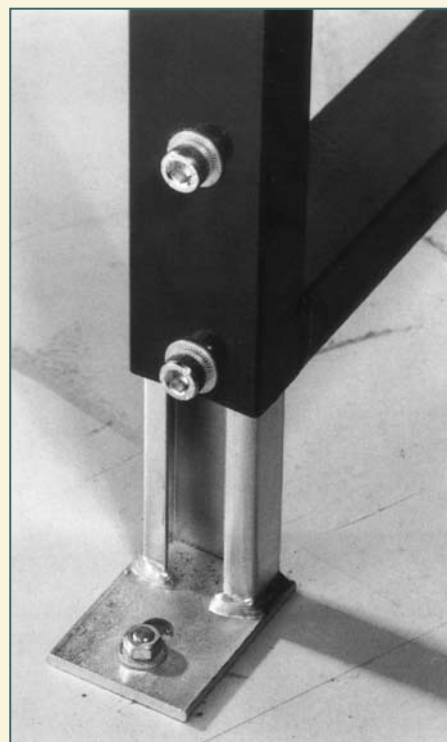
M5 – M20 **Dacromet 500**

## Előnyük

- multifunkcionális:  
csupán egy alátét helyettesít egy lapos és egy rugós alátétet
- szélesebb toleranciamezőben használható
- nagyon jó ellenállás a vibrációval szemben,  
nagy kontaktfelület az építőelemmel
- csavarbiztosítás bordázott felülettel
- kiváló korrózióállóság
- nincsen hidrogénridegségből fakadó rongálódás

MET 13291	M3–M4 mechanikusan horganyzott, rugóacél, 420-510 HV	
MET 13292	M5–M20 Dacromet 500, rugóacél, 420-510 HV	
MET 2332	M3–M20 rozsdamentes A2	

	d1	d2	s	h
M3	3,1	8	0,6	1
M4	4,1	10	0,9	1,4
M5	5,1	12	1,1	1,8
M6	6,1	14	1,3	2,1
M8	8,2	18	1,4	2,35
M10	10,2	22	1,6	2,75
M12	12,4	27	1,8	3,1
M16	16,4	32	2,8	4,1
M20	20,5	40	3,2	4,9



**A Metrikont Kft. a hagyományos  
és speciális kötőelemek szállítója.**

**METRIKONT**

Kötőelem és Rögzítéstechnikai Kft.

www.metrikont.hu, info@metrikont.hu

Tel.: 06 94/505-999, Fax: 06 94/505-664