

## Akadályozza meg a rögzítőelemek meglazulását. Előzze meg a meghibásodást.

### A HAGYOMÁNYOS RÖGZÍTÉSI MÓDSZEREK RÉSEKET HAGYNAK. A LOCTITE® MENETRÖGZÍTŐK KITÖLTIK AZOKAT.

A mechanikus rögzítő szerkezeteket (mint az osztott rugós alátétek, nylonbetétes anyák stb.) azért találták fel, hogy megoldják a meglazulás általános problémáját, amely a legtöbb menetes szerelvényben előfordul. A valóság azonban az, hogy nem tartják fenn a leszorítóerőt, mivel a mechanikus eszközökkel rögzített szerelvények gyakran meglazulnak rezgés, hőtágulás és / vagy nem megfelelő nyomaték hatására. Miért? Mert a mechanikus szerkezetek nem töltik ki a réseket az összekapcsoló menetek között.

A menettövek rögzítése és a rések kitöltése által megszünteti az oldalirányú mozgást. A LOCTITE® menetrögzítők drasztikusan megnövelték a menetes szerelvények megbízhatóságát azáltal, hogy megakadályozzák a rögzítőelemek meglazulását, ami a berendezések végzetes meghibásodásának vezető oka.



### A LOCTITE® MENETRÖGZÍTŐK ELŐNYEI:



1. Rögzít a rezgésekkel és hőtágulással szemben is



2. Fenntartja a leszorító erőt



3. Tömít a szivárgással és a korrózióval szemben



4. Megakadályozza a berágódást és a beragadást - lehetővé téve a megbízható szétszerelést



5. Csökkenti a készletköltségeket - egy flakon minden típusú és méretű rögzítőelemhez

## NE HAGYJA, HOGY EGY KIS RÖGZÍTŐELEM NAGY PROBLÉMÁT OKOZZON

A legerősebb közepes és nagy szilárdságú menetrögztítő



### LOCTITE® 243 MENETRÖGZÍTŐ

Közepes szilárdság

**Jellemzők:** Általános célú, minden fémen működik

**Rögztítőelem mérete:** 1/4"- 3/4" enyhe olajszenyeződéssel

**Szét szerelés:** Standard kézi szerszámokkal



### LOCTITE® 270 MENETRÖGZÍTŐ

Nagy szilárdság

**Jellemzők:** Nagy szilárdságú, minden fémen működik

**Rögztítőelem mérete:** 1/4"- 3/4" enyhe olajszenyeződéssel

**Szét szerelés:** lokalizált hő szükséges

## LOCTITE® MENETRÖGZÍTŐK

Termék	Cikkszám	Kiszárlás	Szín	Tixotrópikus [igen/nem]	Viszkózitás [cp] 20 rpm	Meglazítási/Lecsavarási nyomaték M10 acélcsavaron és anyán	Hőmérsékleti tartomány	Kötési idő/ Teljes átkötés
243	1336321 (50ml) 1342482 (250 ml)	50 ml 250 ml	kék	Igen	2,150	26/5 Nm	-55-től +180°C	10 perc. / 24 óra.
270	1336322 (50ml) 1342481 (250ml)	50 ml 250 ml	zöld	Nem	500	33/33 Nm	-55-től +180°C	10 perc. / 24 óra.

A műszaki adatlapért vegye fel a kapcsolatot Henkel képviselőjével.



**Henkel Corporation**  
**Műszaki ragasztók**

Minden védjegy a Henkel és leányvállalatának védjegyei és / vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban, Németországban és máshol.  
© 2019 Henkel Corporation. Minden jog fenntartva. D5GN0005015 (3/2020)

