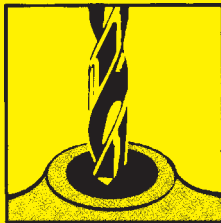


## System Recoil

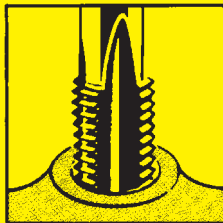
- Ger starkare och effektivare gängor med starkare greppyta.
- Är det enklaste sättet att laga skadade gängor.
- Är perfekt för aluminium, lättmetall och andra lätta material.
- Möjliggör byte från tum till millimeter, och vice versa.
- Insatserna är tillverkade av syrafast rostfritt 2332 (18.8).
- Den färdigmonterade Recoil-gängan har tolerans enligt H5.

Recoil är större än diametern i det gängade hålet, varför greppytan blir större. Samtidigt kompenserar Recoil pga elasticiteten eventuella stigningsfel mellan skruv och gänga.

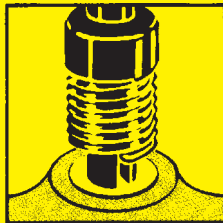
## Användning



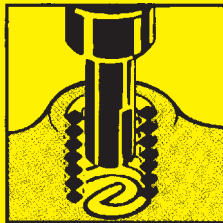
Borra för att ta bort de skadade gängorna (om nödvändigt).



Gängtapp i insats. Gängorna skall passa bulten.



Veva ned Recoil med lätt tryck i det gängade hålet. Medbringartappen mot botten av hålet. Insatsen skall monteras 1/4 till 1/2 varv under ytan.



Tag bort medbringartappen med ett kraftigt tryck med monteringsverktyget. Medbringartappen hos tändstiftsgängor bryts av med en spetstång.