

# EasiClamp och EasiTap

## DN50 till DN300



SV – INSTALLATIONSANVISNINGAR



Designed and manufactured by



PIONJÄRER INOM RÖRLÖSNINGAR



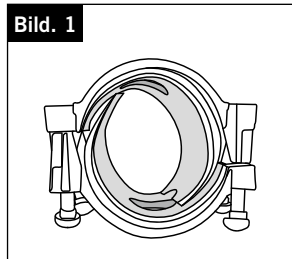
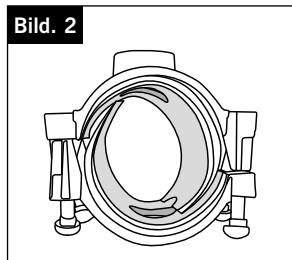
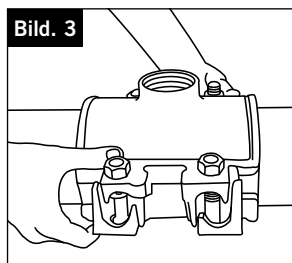
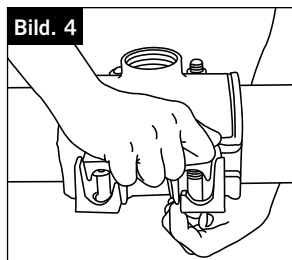
# EasiClamp och EasiTap

- 1) Förbered rörytan, se till att huvuddelen är fri från lösa ytavlagringar som lera, rost, beläggningar etc. När den installeras på bitumen belagda duktila järnrör bör ett tunt lager av WRAS-godkänt smörjmedel appliceras på rörytan.
- 2) Montera halvkåpor runt röret och se till att packningarnas framkant matas in i den motsatta halvkåpans passande del.
- 3) Tryck ihop halvkåpan för hand för att lokalisera låsbultarna i bulthålen. Montera brickorna och dra åt muttrarna löst.
- 4) Position the clamp over the damaged area and seat firmly in place. Vrid klämman efter behov för att komma åt muttrarna för åtdragning.
- 5) Börja skruva upp bulten. Dra åt diametralt motsatta bultar tills ovanstående moment har uppnåtts.

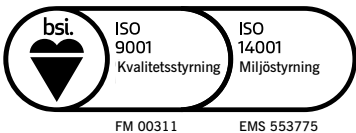
Typiskt rördiameterområde	Bult	Vridmoment
Storlekar DN50 u.t.i DN60	M12 bultar 40 - 50lb.ft	(55-65Nm)
Storlekar DN80 och DN300	M16 bultar 70 - 90lb.ft	(95-120Nm)

## VARNING

- Det maximala åtdragningsmoment som anges ovan FÅR inte överskridas.
- Läckage kan INTE förhindras genom att bultarna dras åt för hårt.
- Om bultarna på produkten dras åt för hårt kan de skadas och orsaka personskador under extrema förhållanden.
- Viking Johnson EasiClamp & EasiTap-produkter är utformade för att deformera för att anpassa formen på röret och därför är det inte möjligt att återanvända dem efter fullständig installation.
- Före installationen bör en lämplig och tillräcklig riskbedömning göras för att upprätta ett säkert arbete för montering. Denna riskbedömning bör ta hänsyn till (som ett minimum) faktorer som aktuellt tryck, rörskick, arbetshölje, klimatförhållanden och andra sådana faktorer.

**Bild. 1****Bild. 2****Bild. 3****Bild. 4**





FM 00311

EMS 553775



[www.vikingjohnson.com/easirange](http://www.vikingjohnson.com/easirange)



Du hittar vårt videobibliotek på följande adress:  
<http://www.youtube.com/user/CraneBSU>

DR910906C\_30\_11\_2021\_REV07\_R39/050F\_SV



ULEFOS AB,  
GJUTAREVÄGEN 7,  
SE-443 61  
STENKULLEN

TELEPHONE: +46 (0)302 229 20  
EMAIL: [info@ulefos.se](mailto:info@ulefos.se)

[www.ulefos.se](http://www.ulefos.se)

Alla åtgärder har vidtagits för att se till att informationen i denna handling var korrekt vid tidpunkten för publicering. Crane Ltd tar inget ansvar och ger ingen ersättning för typografiska fel eller utelämnanden eller för feltolkningar av informationen i denna handling, och förbehåller sig rätten till ändringar utan föregående meddelande.