

GripTight MAX® Testitulppa

Korkean paineen testitulppa karkaistulle putkelle

EST Groupin GripTight MAX® -testitulppa on vallankumouksellinen tulppamalli, joka lisää merkittävästi testattavien putkimateriaalien ja paineiden valikoimaa. Se on erittäin tehokas sovelluksissa, kuten reiän alapuolella / kaivon päässä olevissa putkistoissa, korkeapaineisissa höyryjärjestelmissä ja korvattaessa vanhoja putkistoja uudemmilla korkeaseosteisilla karkaistuilla putkimateriaaleilla, joita käytetään jalostamoissa ja kemiantehtaissa.

Ominaisuudet ja edut

- Testipaineet 15,000 PsiG:hen (1,034 BarG) asti
- Kokoalue 3/8" - 48" NPS (DN10 - DN1200)
- Patentoitu kaksoissaksinen tartuntakahva muotoilu
- Säästää yli 85 % testausajassa verrattuna hitsattuun päätykorkkiin
- Karkaistu akseli, tartuntalaitteet ja kartio lisäävät kestävyyttä
- Testaa avoputket HRC 32:een asti
- Ihanteellinen kromi, Duplex, Hastelloy, Inconel, Clad ja muut korkean seoksen putket ja letkut
- Helpottaa testausta ASME PCC-2/ASME Boiler & Pressure Vessel Codes -standardien mukaisesti
- Asemointialuslevy estää tulpan häviämisen putken päässä
- Lasermerkityt osat tunnistavat selvästi osanumeron, kokoluokan ja paineluokituksen, ja asiakirjan numero käyttöohjeita varten



GripTight MAX® -testitulpat ovat tehokkaita myös ei-metallisten materiaalien, kuten lasikuituvahvisteisen muovin (FRP) ja lasivahvisteisen epoksin (GRE) putkijärjestelmien testaamiseen. Soita asiakaspalveluun saadaksesi tietoja näistä sovelluksista.

Lisätietoja asennuksesta, mitoituksista ja tilauksesta on osoitteessa:

- [DC2503 -GripTight MAX Tekniset tiedot \(englanti\)](#)
- [DC2504 -GripTight MAX Käyttöohjeet 3/8" - 10" \(englanti\) \(englanniksi\)](#)
- [DC2562 -GripTight MAX -käyttöohjeet 10" - 24" \(englanti\) \(englanniksi\)](#)
- [DC2570 -GripTight-MAX Käyttöohjeet-26" thru 48" \(englanti\) \(englanniksi\)](#)