

Detta blad är avsett för bl a chefer, avd och personer inom drift- och underhåll, verkstad samt arbetsgrupper inriktade på att spara energi, vatten, miljö etc.

Spångs ProcessTeknik ger ut ett informationsblad riktat till våra kunder. Här väljer vi att presentera nya och förbättrade produkter inom tätningstekniken och/eller kompositbeläggning, intressanta uppdrag, nya produkter eller motsvarande. Vi hoppas att ni finner detta intressant och uppmanar er att ta kontakt med någon av oss för ytterligare information.

**VÅR HELHET - ER
LÖNSAMHET**

Ny produkt 2009!

EPS¹-lösningar

Hydraulik- och pneumatiktätningar, lagerskydd, specialtillverkning etc

Chesterton har i flera årtionden varit den främsta tillverkaren av tätninglösningar med höga krav på tillförlitlighet. Vi använder avancerad polymerteknologi, testad i applikationer på fältet och väl beprövad över hela världen i mycket krävande miljöer. Vår tekniska kompetens och vårt stora sortiment med olika dimensioner, konstruktioner och material ger oss möjlighet att utveckla speciallösningar som uppfyller specifika behov.

Chestertons avancerade teknologi ger oss flexibla möjligheter att utveckla och tillverka tätningar med nästan vilka dimensioner som helst. Vi har ett brett sortiment med olika konstruktioner, som bland annat innehåller profiler för kolvstångtätningar, kolv tätningar, antiextrusionsringar, lagerdetaljer, avstrykare, o-ringar eller roterande/specialutvecklade lösningar. SpeedSeal inom Chesterton kan i Sverige tillverka detaljer upp till 580 mm i diameter i svarv och med mycket snabba leveranstider och till konkurrenskraftiga priser. Behövs större diameter har vi möjligheter till tillverkning upp till 1400 mm i svarv och ännu större vid förfrågan. Kontakta oss så får ni ta del av våra möjligheter!



Bilden visar Chesterton/ SpeedSeals utrustning i Karlshamn för tillverkning av polymertätningar upp till diameter 580 mm. Dimensioner upp till 1400 mm kan svarvas hos SpeedSeal i Tyskland.

Mer information finns på vår hemsida men det går också bra att kontakta oss.

Vi ser möjligheter och löser utmaningar tillsammans med er!

En del människor tänker i form av problem, andra i form av lösningar.

Theodore Kheel

Fotnot 1. EPS - Engineered Polymer Solutions

Vänligen meddela oss om du önskar att inte erhålla detta utskick i framtiden.