

PROVNINGSRAPPORT

Testing Report



Vår Referens / Our References: 403

Datum / Date:2009-05-20

-
- | | |
|--|--|
| 1. 1. Provningsplats / Place for testing : | ASSA OEM AB/FIX
Bruksgatan 17
S-414 51 GÖTEBORG
SWEDEN |
| 2. Beställare / Ordered by: | Tomas Pettersson |
| 3. Provningsobjekt / Specimen: | CHD 10 samples from Techno equipped
with new spring from Maskinfjädrar. |
| 4. Ritningsnummer / Drawing Number | CHD SCA/DIN |
| 5. Objektets kondition / Condition of the specimen: | Made in tool samples |
| 6. Typ av provning / Type of testing: | 1906: 36-0020A
Cycle test 100 000 |
| 7. Notering om avvikelse, tillägg eller undantag från. | New springs |
| 8. Provnings specifikationen / Notice about divergence,
addition or exceptions from testing specification | New springs from Maskinfjädrar |
| 8. Testing specifications: | 1906 |
| 9. Resultat / Results: | Return springs broken after min 130 000 cycle
Max 210 000 cycle. |

Springs with spec: EN 10270-3-1.4568(SiS 2388 Garba 177 PH). 1,5*18,8id*1,8nv should be used in CHD 8810 all variants.

OBSERVERA att denna rapport avser provning d.v.s. undersökning för att bestämma egenskaper hos rubricerade produkt. Rapporten visar således endast den provade produktens egenskaper. Rapporten är inte – och får inte åberopas som – ett intyg, godkännande eller certifikat för produkten./

NOTE This report concerning testing i.e. an examination to determine the properties of the tested sample. The testing report shows only the characteristics of the tested sample and therefore it is very important to remember that the testing report is not a product approval or a product certificate.

Med vänliga hälsningar/ Best regards

ASSA OEM AB/FIX/Teknik

Provnings utfördes av/ Test performed by: Dick Eriksson