"NAS(NATIONAL AEROSPACE STANDARD)3350 - 3354

<米国航空規格3350・3354>

振幅 11.43mm±0.381 (amplitude of 0.45inch plus or minus 0.015)"

試験時間 17分間 振動回数 30000回

市販品スプリングワッシャー

市販品スプリングワッシャー 市販品ナット2個使用ダブルナット



市販品ナット2個使用ダブルナット

振動試験結果 振動試験結果 2分 13秒 脱落 7分 50秒 脱落

特許取得品 特許第6401881号 中国特許番号: ZL201980023119. 1 中国承認発表番号 CN 111919039 B PCT 米国出願中

特許取得部品ドーム型ワッシャー





特許取得部品ドーム型ワッシャー 振動試験結果 17分 30000回クリアした

(合) H·C·T 代表はこの特許のライセンス契約締結可能な企業を探しております。 JIS規格のサイズでの部品製作は誰もができるが価格競争で勝てる保証がない 特許取得している部品はその心配はない、ライセンス契約の価値があるのでは? この特許取得部品で、独占メーカー(製造・販売)になりませんか? ワッシャーと言ったら、通常この部品と認識されるようにしてみませんか?