


- 最大試験荷重 60kN
- テンションバー仕様
  - 材質 S45C
  - ネジ径 M20
  - 有効断面積 245mm<sup>2</sup>
  - ヤング率 2100000kg/cm<sup>2</sup> (205GPa)

 球面プレートを装着することで  
最大5度まで角度調整が可能です



1 球面プレートをセット後、カブラを取付けレンチで固定する



2 本体をセットとしサラエナットを軽く締まる程度に取り付ける



3 モリブデンスプレーを焼き付け防止のために使用してからナットをセットする



4 ラチェットをセットしダイヤルゲージを使う場合は当て板を付けセット完了



5 ラチェットを締めると圧が上がり緩めると圧が下がります