

MISSING LINK

ミッシングリンク

CLASS

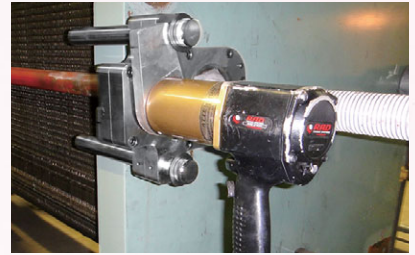
締付補助器具
TIGHTNING SUPPORT

PRODUCT BY




レンチの入力位置をオフセットできるアイデア製品

プレート熱交換器などの締めしろが非常に長いボルトはスピードの速いレンチを使いたい所ですが軸方向にスペースが無いため難しく、またリブの中など入り組んだ場所にあるボルトも同様に締付スペースに苦労します。そんな時に入力位置を締付やすい位置に逃がしてしまえるのがミッシングリンクです。アプリケーションに合わせて様々な形が想定されますので、オーダーメイドも可能です。

 軸方向にスペースが無い場所で
エアトルクレンチを


BACKUP WRENCH

共回りストッパー

CLASS

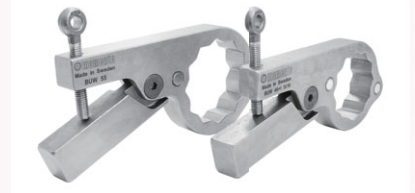
締付補助器具
TIGHTNING SUPPORT

PRODUCT BY




レンチの入力位置をオフセットできるアイデア製品

世界60カ国で使用されており、弊社が標準ソケットメーカーとして採用している、スウェーデンのmomento(モーメント)社。油圧レンチを使う際に役立つアクセサリも取り扱っており、トルク締めには欠かせない共回りストッパー(バックアップレンチ)も非常に使いやすい物となっています。軽量でシンプル、落下防止用のマグネットも内蔵されており、常備工具として欠かせません。

 シンプルな構造で使いやすい
共回りストッパー


SOCKET

高トルク用ソケット

PRODUCT BY



 世界60カ国で実績を持つ
最高品質パワーソケット


世界の油圧トルクメーカーで純正採用No.1

上記でもご紹介した、ソケットメーカーmomento社のソケットを標準採用。規格が決まっているため、寸法上のメーカー差はほぼありませんが、鉄の素材、焼入れ技術、加工技術で品質は大きく変わります。繰り返し使用への耐久性、過剰な入力時には安全に変形、破損する柔軟性。個体によるバラつきが無い均一性。錆などに強い表面処理。momento社のソケットは世界の多くの油圧トルクレンチメーカーが純正品として採用しており、日本では弊社が国内総代理店です。

その他・アクセサリ

会社案内

トルク締付

テンション締付

加熱締付

軸力測定

フランジワーキング

便利な資料

ENS

NS

Accessories

Spare Parts

Other