



特許・六角インサート交換可能



特許・ピストンレバーシステム



特許・高圧安全2重構造



安全リリーフ弁とスィベル軸



強靱軽量合金製・ラチェット



薄型で狭い場所でも可能

- 高出力： 最大トルク～ 45,000Nm！ (M100 クラスの大型ボルト締めまで対応)
- 高精度： トルク精度 ±3% (高精度トルク管理)
- 安全性： 安全2重構造、安全リリーフ弁、安全ロック油圧カブラ。
- 軽量性： HSX ラチェットは航空宇宙機用アルミ合金の一体構造で軽量コンパクトでありながら高い剛性と耐久力を実現。
- 証明書： トルク試験成績書、校正証明書、トレーサビリティ発行可能。
- 納入実績： 風力発電所、原子力発電所、火力発電所、水力発電所、化学プラント、石油化学コンビナート、製鉄所、建設現場、建設機械メンテナンスなどの大型ボルト締め作業に納入多数。