

# Heading, Forging 【Fastener】



タップネジ



六角ボルト



フランジ付六角ドリルネジ



セムスネジ



フランジ付六角ボルト



フランジ付六角ナット



ゆるみ止めネジ



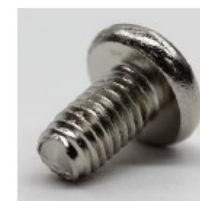
各規格ネジ

特長:

- 1.各規格各サイズネジ、ボルト、ナット対応可能(JIS、GB、DIN)
- 2.三価クロメート(白、ユニクロ、黒、緑など)、Zn-Ni合金、ダクロー、緩み止め、ラスパートなど対応できる。
- 3.炭素鋼(SWCH、SWRCH)だけではなく、ステンレス、チタン、真鍮などの材質対応可能
- 4.強度区分4.8から12.9級まで対応可能
- 5.製造能力:M0.8~M36、L=300mmまで



高力鋼構造用(橋、建築用)



Sタイト



Pタイト



# Heading, Forging 【Part Forer】 多段ヘッダー品



ギアシャフト



ロックパーツ



シートベルトブッシュ



草刈機ギアシャフト



自動車ドアミラ用ネジ



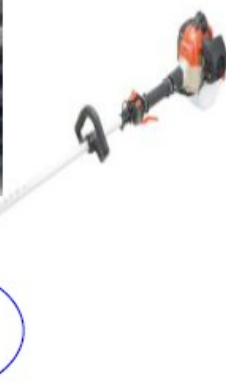
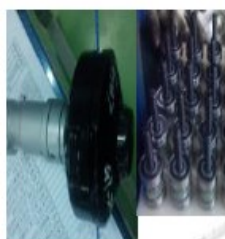
エアコン用植込みボルト



シートベルト溶接ナット



自動車パーツ



草刈機(刈払機)

## 特長:

1. 切削品をヘッダー化でコスト低減可能.
2. 六段ヘッダー(台湾製)まで設備持ち、NC旋盤加工をプラスして精度が高い製品は対応可能
3. 深絞りヘッダー(貫通穴、メクラ)が得意
4. 切削加工と比較して、材料ロスが少なくコストが抑えられる。加工精度が高く、均一な製品を作ることができる。大量生産が可能である。熱間・温間加工と比較して、熱による歪みが少ない