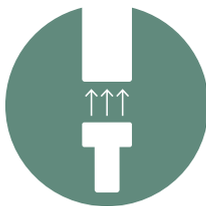


保持器

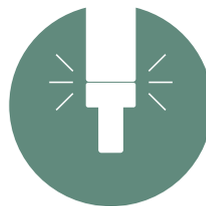
オールマイティ (AY, QHW, QC, QNW, QS)



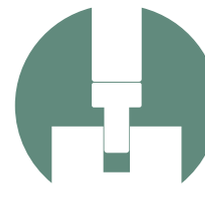
■ 主な特徴



1. 吸着



2. 保持



3. 締付

ドライバー・ナットランナーの先端に取り付けるだけで「吸着」「保持」「締付」が自動化できる製品

■ 課題と解決方法

締付自動機課題

- ・ 吸着ミス、締付ミスによるチョコ停の発生
- ・ ネジとワーク磁化による製品品質への影響



解決方法

SAWA 製 真空吸着方式  
保持器 オールマイティ シリーズ

■ 具体的方法



真空吸着方式

エアでビット先端とネジの十字穴が正しくかみ合った時だけ吸着し、エアの差圧で保持状態を判別しネジ締めミスを防ぎます。

真空吸着方式の3つの利点

SUS  
プラスチック  
OK

ネジ材質を問わない



真空圧で吸着を判断



斜め吸着と連続吸着の防止

■ バリエーション



■ 仕様

対応サイズ	S0.5 ~ M20 程度
対応形状	<p>※ 上記以外のネジも対応可能</p>
吸着方式	真空吸着

※本製品は改良のため予告無く変更する場合があります。

