

## 十字穴・四角穴用 ゴー・ノーゴーリングゲージ・ウェーハーゲージ

### #9081 Type 1(フィリップス) リングゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9081-00	0
9081-01	1
9081-02	2
9081-03	3
9081-04	4

### #9086 Type 1A(ポジドライブ) リングゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9086-00	0
9086-01	1
9086-02	2
9086-03	3
9086-04	4



### #9091 ロバートソン (四角) ウェーハーゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9091-00	0
9091-01	1
9091-02	2
9091-03	3
9091-04	4

リングゲージはステップゲージとも呼ばれ製造現場で使用されるゲージです。従って定期的にマスタープラグゲージによる検査を受ける必要があります。  
これらのゲージは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされておりますので耐摩耗にすぐれております。  
全てのゲージは規定の寸法公差に較正されております。較正に使用された測定機器は米国国立標準技術研究所 (NIST) の査定プロセスにトレーサビリティがあります。

## #9300シリーズ リセステーションテスター

商品番号	部品名、規格(明細)
#9300-25	1/4 型, 3/8 ドライブ、0-22NM
#9300-31	3/8 型, 3/8 ドライブ、0-101NM
#9300-50	1/2 型, 1/2 ドライブ、0-101NM
#9301-00	コレットホルダー
#9320-00	小ネジ用スプリット型コレットホルダー
#9330-00	タッピングネジ用スプリット型コレットホルダー
#9332-00	ソケットドライバービットホルダー
#9333-00	ドライバービット
#9334-00	デジタルトルクレンチ
#9335-00	デジタルトルクレンチ (SPC 出力付)
#9336-00	テストプレートホルダー
#9337-00	テストプレート



ANSI, ASME, 航空宇宙用、自動車用、ISO規格に基づく小ネジ、タッピングネジ等のリセスねじり強度テスト用のテスターです。  
別途に #9400 シリーズ米国ミリタリー及び航空宇宙規格用のテスターもあります。