

十字穴・四角穴用 沈み深さ (ペネトレーション) ゲージ

#9000 Type 1 (フィリップス)

ゲージ番号	リセスサイズ
9000-00	0
9000-01	1
9000-02	2
9000-03	3
9000-04	4

#9006 Type 1A (ポジドライブ)

ゲージ番号	リセスサイズ
9006-00	0
9006-01	1
9006-02	2
9006-03	3
9006-04	4

#9050 ロバートソン (四角)

ゲージ番号	リセスサイズ
9050-00	0
9050-01	1
9050-02	2
9050-03	3
9050-04	4



ゲージポイントは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされております。これにより表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれております。ゲージポイント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。ご注文時にはダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい*。デジタル出力付きダイヤルゲージ*も可能です。
*メートルタイプリックゲージには -M、インチタイプゲージには -I、デジタル出力付きゲージには -Dがつきます。

十字穴・四角穴用 プラグ (フィットネス) ゲージ

#9080 Type 1 (フィリップス)

ゲージ番号	リセスサイズ
9080-00	0
9080-01	1
9080-02	2
9080-03	3
9080-04	4

#9085 Type 1A (ポジドライブ)

ゲージ番号	リセスサイズ
9085-00	0
9085-01	1
9085-02	2
9085-03	3
9085-04	4

#9090 ロバートソン (四角)

ゲージ番号	リセスサイズ
9090-00	0
9090-01	1
9090-02	2
9090-03	3
9090-04	4



ゲージポイントは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされております。これにより表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれております。ゲージポイント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。