

タイバーゲージ用リング TGR-*** **

2023/10/05

特長



- 型締力のバランス調整の確認やプレス力の確認等、試験測定に利用できます。
- タイバーゲージの着脱が非常に簡単
- タイバーへの追加工は一切不要
- わずかなスペースに装着が可能
- 特許取得済 特許番号第3984037号

仕様

仕様名	仕様内容
タイバーゲージ型式	UX010
ゲージリング型式	TGR-*** ** : タイバー径(mm) 例 : 056→φ56 mm TGR-056
適合タイバー径	40 mm~200 mm
材質	アルミ合金(本体)、鋼(その他)

型式一覧

タイバーゲージ用リング TGR-***

2023/10/05

型式	締付トルク [N・cm]	質量 (約) [g]
TGR-040	140	285
TGR-042	140	291
TGR-045	140	304
TGR-050	140	319
TGR-055	140	330
TGR-056	140	336
TGR-058	140	342
TGR-060	140	347
TGR-070	140	382
TGR-075	140	400
TGR-080	140	415
TGR-082	140	421
TGR-085	140	430
TGR-090	140	448
TGR-095	140	465
TGR-100	140	758
TGR-105	140	785
TGR-110	140	811
TGR-120	140	865
TGR-125	140	893
TGR-130	140	918
TGR-140	140	950
TGR-145	140	978
TGR-150	140	1002
TGR-160	140	1054
TGR-180	140	1158
TGR-190	140	1210
TGR-200	140	1259

別売品

専用トルクドライバ(TGR-T)

タイバーゲージ用リング TGR-***

2023/10/05

衛生面と設置の利便性を兼ね備えたロードセル計量モジュール。高い測定精度を実現します。

「型内圧力波形」及び「型内キャビティ温度波形」を簡便に低コストで測定、管理、記録。

高信頼性と堅牢性を備えた計量計測機器。ミネベアインテックのウェイトチェッカー、金属検出機、X線検査装置。