

可変式タイバーゲージリング TGRU - * * *

2023/10/05

特長



- $\phi 35 \sim \phi 85$ 、 $\phi 85 \sim \phi 120$ 、 $\phi 120 \sim \phi 170$ 、 $\phi 170 \sim \phi 230$ の4種類があり適合するタイバー径を調整できます。
- 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

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	TGRU-***/** ** : タイバー径(mm) 例 : 035→ $\phi 35$ mm TGRU-035/085
適合タイバー径	$\phi 35$ mm ~ $\phi 230$ mm
材質	アルミニウム合金(本体)、鋼(その他)

型式一覧

可変式タイバーゲージリング TGRU - * * *

2023/10/05

型式	適用タイバー径 下限 [mm]	適用タイバー径 上限 [mm]	質量 (約) [g]
TGRU-35/85	Φ35	Φ85	0.95
TGRU-85/120	Φ85	Φ120	1.3
TGRU-120/170	Φ120	Φ170	2.2
TGRU-170/230	Φ170	Φ230	2.6

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。