



## Manomètre et bouchons de contrôle de turbo

### 99-TU

#### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-19 04:04:10



**DESCRIPTION**

## Manomètre et bouchons de contrôle de turbo

Livré avec 8 bouchons coniques couvrant des diamètres de 35 mm à 90 mm. Vanne de mise sous pression à utiliser avec un gonfleur pneumatique. Outil permettant de mettre l'ensemble de l'admission d'air et du turbo sous pression afin de détecter rapidement les fuites éventuelles. Diamètres : 35/40/45/50/55/60/65/70/80/85/90 mm. Contrôle de l'étanchéité du circuit de suralimentation en quelques secondes seulement.

**SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-19 04:04:10



## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MANOMETRE ET BOUCHONS DE CONTROLE DE TURBO
Référence commerciale	99-TU
Poids (kg)	2.95
Garantie	O   Garantie SAM OUTIL

**Garantie appliquée****O | Garantie SAM OUTIL**

Garantie sans limitation de durée, sur les outils utilisés dans des conditions normales.

[>> En savoir plus](#)

**SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-19 04:04:10

