



## Poinçonneur soyeur

**1818P**

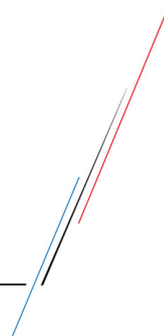
### SAM Outillage

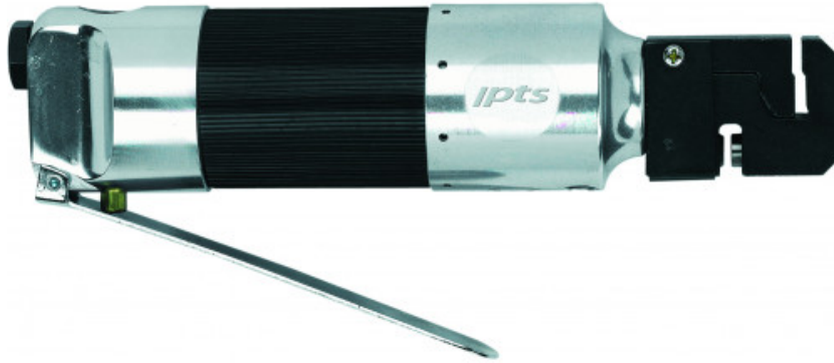
10 rue Camille de Rochetaillée  
42000 Saint-Etienne - France

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 17:03:21





## DESCRIPTION

### Poinçonneur soyeur

**PUISSANTE** La conception réside dans le fait que la poussée pneumatique est démultipliée et transmise mécaniquement à la tête. Corps en acier. Outil pour la préparation des tôles liés par soyage principalement en carrosserie automobile. Il est également utilisé dans la petite industrie. Tête orientable à double fonction. Echappement inférieur. Poinçonnage standard Ø 5 mm. Soyage largeur 22 mm - profondeur 12 sur tôle de 0,8 à 1 mm.

## NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE, ISO 15744

### 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 17:03:21



**DONNÉES SPÉCIFIQUES**

Désignation	POINÇONNEUR SOYEUR
Référence commerciale	1818P
L (mm)	240
Poids (g)	1380
l (mm)	58
H (mm)	58
Force T	550 Kg
Capacité (mm)	4 à 7 soyage 0.3 à 1
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	/
Niveau Sonore (dBa)	/
Pression d'alimentation (bar)	8
Consommation (l/min)	1.5
Raccord alimentation "	1/4" 3/8"
Cadence coupe mm	/
Garantie	M1   Garantie SAM Appareil et Machine

**Garantie appliquée**

**M1 | Garantie SAM Appareil et Machine**

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

[>> 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/>

