



Pinces à bec plat d'électromécanicien

236-...

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 2024-04-25 19:21:36





DESCRIPTION

Pinces à bec plat d'électromécanicien

Souplesse : Le ressort d'ouverture soutient le mouvement d'approche. Sûreté : Les becs lisses évitent d'endommager les pièces pendant la prise. Précision : les branches entrepassées évitent tout jeu. Confort : Branches gainées.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 5749

DONNÉES SPÉCIFIQUES

SAM Outillage

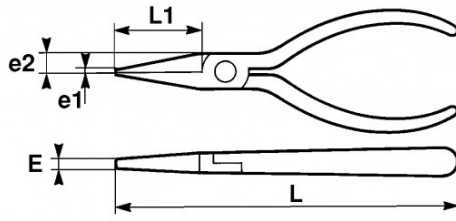
10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

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 2024-04-25 19:21:36





Référence commerciale	L (mm)	E (mm)	Poids (g)	e1 (mm)	L1 (mm)	L"	e2 (mm)	Garantie
236-10	175	1	120	5.5	68	7	8	O
236-11	150	1	100	5.5	40	6	8	O

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 2024-04-25 19:21:36

