

1410-A

Pince à induction 1KW pour extraction des écrous

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



DESCRIPTION

Pince à induction 1KW pour extraction des écrous

Idéale pour chauffer des écrous grippés, bloqués.

Idéale pour aider à l'assemblage de pièces ou à son démontage.

Un travail simple et rapide

Spirale de positionnement résiste à des T° de 1000°C

WWW.SAM.EU

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.

SAM

Possibilité de travailler en continu sans être obligé de laisser refroidir le système.
Parfait pour un usage professionnel.

Alimentation électrique : 220V/115v

Puissance : 1KW

Dimensions du générateur : 35x25x15 cm

Dimensions de l'outil : 42x10x10 cm

NORMES / DIRECTIVES

EN 12100-1

EN 12100-2

EN 12245

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	PINCE A INDUCTION POUR EXTRACTION DES ECROUS
Référence commerciale	1410-A
Poids (kg)	6.16
Garantie	M