

Machine de découpe manuelle

# MACHINE MANUELLE DE DÉCOUPE DE JOINTS INDUSTRIELS

Machine manuelle de découpe circulaire de joints d'étanchéité industriels

## FACILITE LA DÉCOUPE DES JOINTS CIRCULAIRES

- MAINTENANCE FACILITÉ
- RAPIDITÉ DE MISE EN ŒUVRE



### COMPOSITION

Disponible en 2 versions : motorisé ou manuelle. Ces machines à découper les joints permettent un découpage précis de toutes matières comme le cuir, le caoutchouc, les matières plastiques, le feutre, la fibre vulcanisée et le PTFE jusqu'à une épaisseur de 8 mm environ. Sa conception permet de découper, facilement et rapidement sans traçage, des joints dans une large plage de dimensions (80 à 1 250 mm). Livré avec une mollette de rechange.

### TYPES D'INDUSTRIES



Code article	Dimensions	Description
49060012	1240 x 220 x 300 mm	Poids 12,5 Kg
900001247		Molette
21066		Règle graduée
21071		Emporte-pièces