

UNE OFFRE COMPLÈTE

Gamme industrie complète d'emporte-pièces :

- Des tubes filetés de diamètres 2 à 10 mm
- Des tubes lisses de diamètres 10 à 100 mm
- Une machine à découper de 80 à 1250 mm

La résistance des tubes est comprise entre 162 et 180 kg/mm²

Découpe de matériaux tendres (caoutchouc, cuir, feutre, mousse, Téflon,...) ou armés de fibre de verre ou d'acier (jusqu'à 0,3 mm).

A COMPLETE RANGE

Complete range of industry quality punches:

- Threaded tubes: 2 to 10 mm diameter
- Smooth tubes: 10 to 100 mm diameter
- A circular gasket cutting: 300 to 1000 mm

The tube resistance is included between 162 and 180 kg/mm²

Cutting of soft materials (rubber, leather, felt, foam, Teflon...), and reinforced with glass fibre or steel... (to 0.3 mm).



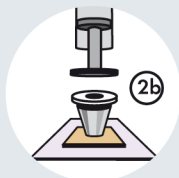
MODE D'UTILISATION DES EMPORTE-PIÈCES

1 - Jusqu'au diamètre 30 mm :

- Monter sur le manche de centrage les tubes pour obtenir les diamètres souhaités.
- Poser le matériau à découper sur une surface plane en bois ou plastique dur.
- Frapper sur le manche de centrage avec un maillet en bois ou caoutchouc.

2 - Pour les diamètres supérieurs à 30 mm :

- Monter sur le bloc de centrage les tubes pour obtenir les diamètres souhaités.
- a) Emploi manuel
 - Poser l'emporte-pièce sur un plan de travail avec les tranchants vers le haut.
- b) Poser par dessus le matériau à découper et frapper directement avec un maillet sur le matériau.



PUNCHES USE

1. To 30 mm diameter :

- Fit the tubes on the centring handle to get the required diameters.
- Put the material to cut on a plane surface in wood or hard plastic.
- Strike on the centring handle with a rubber or wood mallet.

2. For diameters superior to 30mm:

- Fit the tubes on the centring block to get the required diameters.
- a) Manual use
 - Put the punches on a working surface with the cutting edges upwards.
 - Put on it the material to cut and strike directly with a mallet on the material.
- b) Use with a press
 - Put under the press the material to cut on a plane surface in very hard plastic.
 - Set the punch and push with a press.