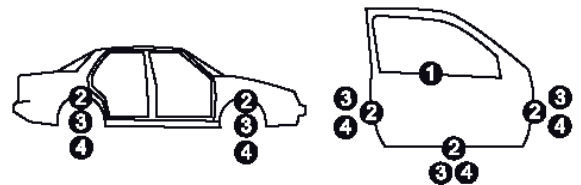
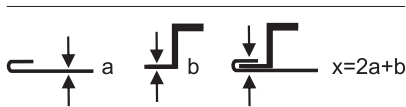


Sertisseuse BODY ZIPPER pneumatique pour former les bords de tôles d'habillage lors des réparations de carrosserie. La cintrreuse est utilisée pour plier les bords de tôles utilisées dans le processus de réparation de la carrosserie des véhicules automobiles. Quatre accessoires de sertissage sont inclus dans l'ensemble.

UTILISATION

- La conception spéciale de l'entraînement pneumatique assure un niveau extrêmement bas de vibrations transmises à l'opérateur, presque imperceptible dans la pratique.
- La poignée recouverte de caoutchouc, en plus d'une prise sûre, élimine le niveau de vibration, déjà faible.
- Le moteur extrêmement silencieux de cette sertisseuse contribue à un confort de travail très appréciable.
- L'appareil et ses adaptateurs sont fournis dans un coffret en plastique, robuste et avec de mousse de protection.
- Le premier accessoire de sertissage sert à pré-plier une feuille à un angle de 45°. Les deux autres sont utilisés pour l'étape de finition, pour fermer les bords d'une feuille ou pour joindre deux feuilles ensemble.

■ Épaisseur totale



INCLUS



1) MINI

3) final M
 $x < 2.4\text{mm}$ 

2) initial W

4) final D
 $x > 2.4\text{mm}$ 

VALISE DE RANGEMENT



Pression d'air



5 bar

2,1 kg

28 cm