

Plieuse - à commande manuelle et au pied

541601260

Plieuses, commande manuelle et à pédale - SCAN 10S ERGO

Les SCANTOOL SCAN 10S & 13S sont des plieuses motorisées, développées et brevetées, très efficaces avec un système de vérin pour support pliable.

Ces supports de flexion ont la particularité de pouvoir être actionnés manuellement pour le pliage de tôles fines ou avec le nouveau système motorisé pour le pliage de matériaux de plus gros calibre.

La poutre supérieure est actionnée au pied pour permettre une opération mains libres simple et rapide.

La poutre supérieure est équipée de segments pointus pour le travail de caisses et de caissons.

Les segments peuvent recevoir des profils en forme de caisson avec une hauteur de maximale de 22 mm.

Les segments individuels sont montés une barre coulissante permettant de basculer très facilement entre les profils standard de pliage droit et de caisson.

Les deux modèles peuvent convertir des segments en lame pointue ou en lame avec rayon.

Accessoires:

Butée arrière, lame rayon R = 1,5 mm et R = 2,5 mm et unité ERGO.

Product Link:

<https://scantool.dk/fr/product/folding-machine-hand-foot-operated-101>

Product Specification

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Capacité (tonnes) | 1020 x 2,5 |
| Épaisseur de tôle d'acier (mm) | 2,5 |
| Longueur de travail (mm) | 1020 |
| Tension | 1x230V-50 Hz |
| Angle de pliage | 135° |
| Motorisé | 1 |
| Sans jauge arrière | 1 |
| Longueur (mm) | 1070 |
| Largeur de la machine (mm) | 1150 |
| Hauteur de la machine (mm) | 800 |
| Net (kg) | 335 |

Product Link:

<https://scantool.dk/fr/product/folding-machine-hand-foot-operated-101>