

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, développé et brevetées, très efficaces avec un système de vérin pour support pliable.

Ces supports de flexion ont la particularité de pouvoir être actionnées 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