

Schwenkbiegemaschine - Hand- & Fussbedient

541601210

Hand- und Fuß Bediente Schwenkbiegemaschinen - SCAN 10S



SCANTOOL SCAN 10S ist manuelle fußbedienbare Maschinen, wo die Oberwange das Biegeobjekt festhält.

Dies macht den Biegevorgang sehr einfach und schnell, da beide Hände für die Justierung des Materials frei sind.

Die Maschinen haben segmentaufgeteilte Scharfschiene zum Biegen von Kistenprofilen mit einer max. Kanthöhe von 22 mm

Die Segmente von unterschiedlicher Breite sind auf einer Gleitschiene montiert, sie lassen sich nach Bedarf auf die aktuelle Kistenbreite zusammenstellen.

Über die ganze Arbeitsbreite kann die Machine auch für normale Biegearbeiten eingesetz werden.

Die Modelle kann von Segmenten zu niedrig Scharfschiene und Rundschienen umgerüstet werden.

Extra Zubehör:

Hinteranschlag, Rundschienen (R=1,5 mm oder R=2,5 mm) und ERGO unit.

Product Link:

https://scantool.dk/de/product/folding-machine-hand-foot-operated-99



Product Specification

Kapazität (mm)	1020 x 2,5
Blechstärke Stahl (mm)	2,5
Max öffnung (mm)	52
Werklänge (mm)	1020
Biegewinkel	135°
Ohne Hinteranschlag	1
Länge (mm)	1360
Breite (mm)	800
Höhe (mm)	1140
Nettogewicht (kg)	310

Product Link:

https://scantool.dk/de/product/folding-machine-hand-foot-operated-99