### Schwenkbiegemaschine

#### **SCANTOOL**

SCAN 10 S Flex

Lagernummer :1100-101036



### **MASCHINEN-DATEN**

Maschinenart : Schwenkbiegemaschine

Fabrikat : SCANTOOL Typ : SCAN 10 S Flex

Baujahr : 2023

Steuerungsart :

Steuerung :

Lagerort : ab Werk

Herkunftsland : Lieferzeit :

Frachtbasis

Preis : auf Anfrage



#### **TECHNISCHE DATEN**

 Blechbreite
 1020 mm

 Blechstärke
 2,5 mm

 Biegewinkel max.
 135 °

 Öffnung
 52 mm

 Maschinengewicht ca.
 310 kg

 Raumbedarf ca.
 1360 x 800 x 1140 mm

### **TECHNISCHE BESCHREIBUNG**

SCANTOOL SCAN 10S sind 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. Beide Modellen können von Segmenten zu niedrig Scharfschiene und Rundschienen umgerüstet werden.

## **VIDEO-LINKS**

Technische Daten gemäß Herstellerangaben / Dokumentation

Lagernummer: 1100-101036

# **WEB-LINK**

 $https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Schwenkbiegemaschine/SCANTOOL/SCAN\_10\_S\_Flex/1100-101036$ 

# **SCANTOOL**

SCAN 10 S Flex

Lagernummer:1100-101036



# **MASCHINEN-BILDER**









