

# 1028C

**schoen + sandt**

schoen + sandt machinery GmbH

## **Hydraulische Schwenkarmstanzmaschine Typ 1028C**

### **Ihre Vorteile**

- Halbautomatische Messereinrichtung
- Einfache Bedienung (alle Bedienelemente an Vorderseite des Schwenkarms)
- Zweihandauslösung

## **Hydraulic Swing Arm Cutting Machine Type 1028C**

### **Your Benefits**

- *Semi automated cutting die installation*
- *Easy Operation (all operations elements on front of swing arm)*
- *Two-hand trip*



# **s**olutions for your **s**uccess

# Hydraulische Schwenkarmstanzmaschine Typ 1028C

# Hydraulic Swing Arm Cutting Machine Type 1028C

## Technische Merkmale

- Einfaches Messereinrichten
- Stufenlose Rückhubeinstellung
- Benutzerfreundliche Anordnung aller Bedienelemente auf Vorderseite des Schwenkarms
- Elektrische Zweihandauslösung
- Leicht beweglicher Druckarm
- Inklusive Kunststoffstanzunterlage

## Technical specification

- Easy cutting die adjustment
- Infinitely variable return stroke
- User friendly arrangement of all operating elements on face of the swing arm
- Electrical two-hand trip
- Easy movable swing-arm
- With plastic cutting board

## Technische Daten

Stanzkraft in kN (20 Mp)	200
Tischbreite in mm	1000
Tischtiefe in mm	500
Schwenkarmgröße in mm	550 x 550
Hub von bis in mm	8 – 80
Motorleistung in kW / V / Hz	2,2 / 400 / 50
Ölbedarf in ltr (ISO VG 46)	60
Abmessungen in mm	1000 x 950
Gewicht in kg	1140

## Specification

Cutting force in kN (20 Mp)	200
Table width in mm	1000
Table depth in mm	500
Swing arm in mm	550 x 550
Stroke, infinitely adjustable in mm	8 – 80
Motor drive in kW / V / Hz	2,2 / 400 / 50
Oil requirement in ltr (ISO VG 46)	60
Dimensions in mm	1000 x 950
Weight, approx. in kg	1140

Technische Änderungen vorbehalten.

Subject to technical modifications.