

1028 C

schoen + sandt

**Hydraulische
Schwenkarmstanzmaschine**

***Hydraulic
Swing Arm Cutting Machine***



STANZMASCHINEN

Hydraulische Schwenkarmstanzmaschine Typ 1028 C

Universell einsetzbare
Schwenkarmstanzmaschine, ausgeführt in
Stahlkonstruktion.

Schnelles und einfaches Messereinrichten, mit
stufenloser Rückhubeinstellung.

Die Bedienelemente sind auf der Vorderseite des
Schwenkarms bedienerfreundlich angeordnet.

Mit sicherer elektrischer Zweihandauslösung.

Mit leicht beweglichem Druckarm.

Mit Kunststoffstanzunterlage D 78 natur.

Ohne Ölfüllung.

Hydraulic Swing Arm Cutting Machine Type 1028 C

*Universally usable swing arm cutting machine,
designed as steel construction.*

*Quick automatic cutting die adjustment. With infi-
nitely variable return stroke.*

*The operating elements are well arranged on the
front of the swing arm.*

Accident-preventing electrical two-hand release.

Easily turnable swing arm.

*The complete electrical installation is in accord-
ance with the EN-rules 60204.*

With plastic cutting board D 78 nature.

Without oil filling.

| Spezifikation: | Specifications | 1028 C |
|------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Stanzkraft | Cutting force | 250 kN (25Mp) |
| Tischbreite | Table width | 1000 mm |
| Tischtiefe | Table depth | 500 mm |
| Schwenkarmgröße | Swing arm | 550 x 550 mm |
| Hub von bis | Stroke, infinitely adjustable | 8-80 mm |
| Motorleistung | Motor drive | 2,2 kW 400V 50 Hz |
| Ölmeng | Oil requirement | 70 ltr (ISO VG 46) |
| Abmessungen Gewicht | Dimensions Weight, approx.: | 1000 x 950 mm 1140 kg |

- technische Änderungen vorbehalten / subject to technical modifications -