

## Schlauchschneidemaschine „C200“

Die „C200“ ist für das manuelle Schneiden von Schläuchen bis zu 200 mm Außendurchmesser bei exzellenter Präzision.



Mit der „C200“ können Schläuche mit einem Außendurchmesser von ca. 10 mm bis zu ca. 200 mm präzise geschnitten werden. Abhängig von Material und Länge liegt die Prozesszeit bei ca. 30 Sekunden pro Schnitt. Die leicht zu wechselnden Führungsbüchsen navigieren die Schläuche sicher durch den Schneidprozess. Bei Schläuchen mit geringer Wandstärke kann optional ein automatischer Dorn eingesetzt werden.

Kräftige Pneumatik Zylinder treiben das Schneidmesser an, während das geschlossene Design des Metallgehäuses und die Länge der Schneidebüchsen Verletzungen beim Schneidvorgang ausschließen.

Die Schlauchschneidemaschine entspricht den Arbeitssicherheitsvorschriften und den CE-Richtlinien.

---

**Heinz Schade GmbH; Schießwieslenstraße 18; D-72766 Reutlingen**

## Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Gängige Materialien:</b> | <b>PA, PE, PU, PUR, PTFE, EPDM, Silikone, ...</b>   |
| <b>Schlauchdurchmesser:</b> | <b>10-200 mm über Buchsen einstellbar</b>   |
| <b>Schlauchführung:</b>     | <b>Tauschbare Buchsen</b>   |
| <b>Länge:</b>               | <b>1400 mm, Optional mit automatischem Dorn bis 650 mm.<br/>Andere Längen auf Anfrage</b>             |
| <b>Reproduzierbarkeit:</b>  | <b>Wird bestimmt durch Länge, Material und Zuführung des Schlauches. Typisch 1%</b>                   |
| <b>Steuerung:</b>           | <b>SPS</b>  |
| <b>Messerantrieb:</b>       | <b>Pneumatisch-lineare Kugelführung</b>   |
| <b>Vorschub:</b>            | <b>Manuell</b>  |
| <b>Maße:</b>                | <b>B/H/T: 2680 x 1738 x 780 mm. Gewicht: 150 kg</b>   |
| <b>Anschlüsse:</b>          | <b>110-230V/ 50-60 Hz /150W;<br/>8 mm AD Druckluftschlauch 6-8 bar gefiltert</b>                      |
| <b>Lieferumfang:</b>        | <b>Grundeinheit, Fußpedal, Klinge, Bedienungsanleitung deutsch</b>                                    |
| <b>Zubehör:</b>             | <b>Dorn für Aufnahme von Führungsbuchsen für verschiedene Durchmesser, Klingen, Schlauchabroller.</b> |
| <b>Sonstiges:</b>           | <b>Sondergrößen und Anpassungen auf Anfrage</b>   |



Made in Germany

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Änderungen vorbehalten.