

Schälwerkzeuge für Rohrenden

  
**somack**



Höchste Qualität vom Prototyp  
bis zur Serienfertigung

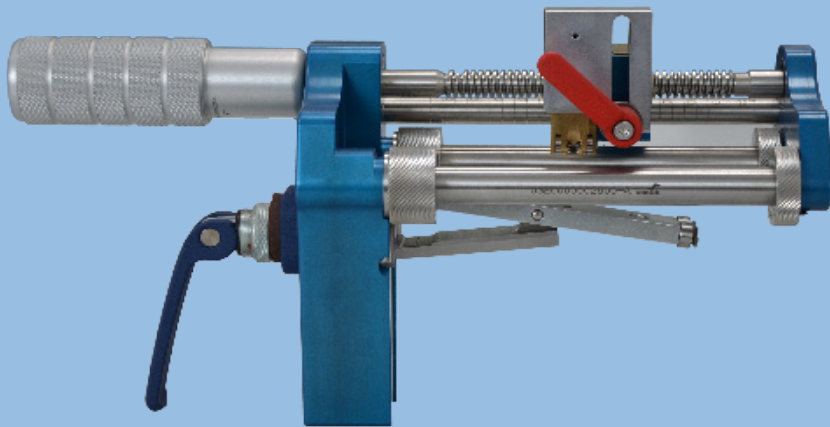


# Technische Daten

## SP500

Art-Nr.:  
OSM0000000667

Zur optimalen Vorbereitung von thermoplastischen Kunststoffrohren, für das Elektromuffenschweißen. Der Scrap-Profi 500 ist geeignet für den Durchmesser 110 - 500mm (SDR 7,4 bis einschließlich 33) inkl. Transportkoffer und Zubehör.



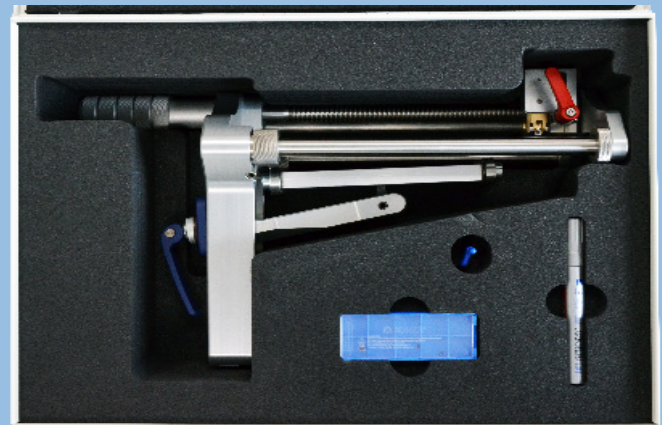
## SP160

Art-Nr.:  
OSM0000000659

Zur optimalen Vorbereitung von thermoplastischen Kunststoffrohren, für das Elektromuffenschweißen. Der Scrap-Profi 160 ist geeignet für den Durchmesser 32 - 160mm (SDR 7,4 bis einschließlich 17,6) inkl. Transportkoffer und Zubehör.

Die Schälgeräte werden in einem Transportkoffer inkl. Zubehör geliefert:

- 4-fach Wendeschneidplatte
- Torx-Schraubendreher



## Wir bieten zusätzlich:

- Entwicklung
- Planung/Konstruktion
- Hard- und Software
- Applikationsberatung
- Dokumentation
- Eigene Fertigung
- Montage und Automation
- Hohe Verfügbarkeit
- Sondermaschinenbau
- Kunststoffschweißtechnik

## Kontakt

  
somack  
Somack GmbH

Gottesrain 11  
35325 Mücke

Tel.: +49 6401 22968-0  
Fax: +49 6401 22968-100  
Mail: [info@somack.de](mailto:info@somack.de)  
[www.somack.de](http://www.somack.de)