

## Heißschneidegerät HSG-03-VW

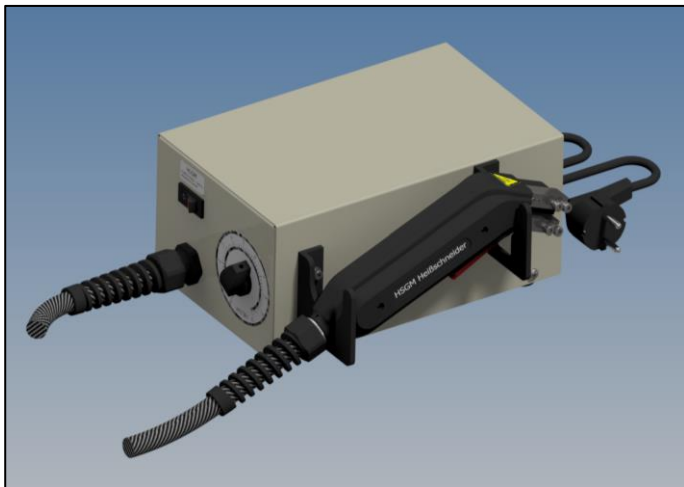
### Beschreibung:

Das leistungsstarke Gerät für den Dauerbetrieb.  
Zum Einsatz bei kleinen und mittleren Stückzahlen.  
Geeignet zum Ablängen und Verschmelzen der  
Stirnseiten von synthetischen Schnüren, Seilen, Bändern  
und Gurten, sowie Schneiden und Kantenverschweißen  
von Geweben und Gewirken.

Eine hochwertige Leistungselektronik ermöglicht den  
Betrieb mit Bereitschaftstemperatur sowie stufenlos  
einstellbarer Arbeitstemperatur, wodurch bedeutend  
schneller gearbeitet werden kann, als ohne diese  
Einrichtung.

### Technische Daten:

Netzspannung:	230 V - 50 Hz
Aufnahmleistung:	max. 250W
Betriebszeit:	Dauerbetrieb 100% ED
Schutzklasse:	I - Schutzerdung
Netzanschluss:	Netzleitung 2 m lang, mit Schutzkontaktstecker.
Gewicht:	6,3 kg
Abmessungen:	155 x 220 x 105 mm
Sonstiges:	Netzschalter mit Signallampe Arbeitstemperatur max. 600°C In 6Sek. Schneidbereit



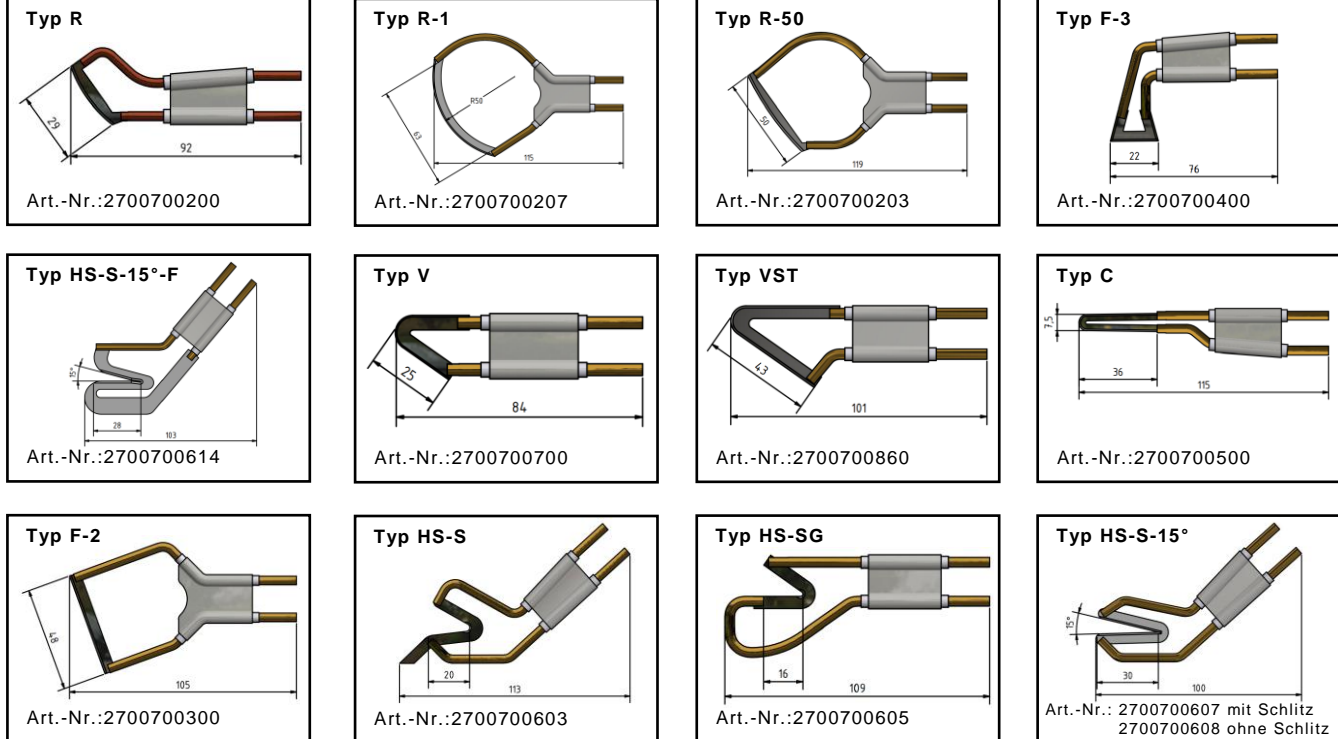
HSG-03-VW mit Schneidenhalter M

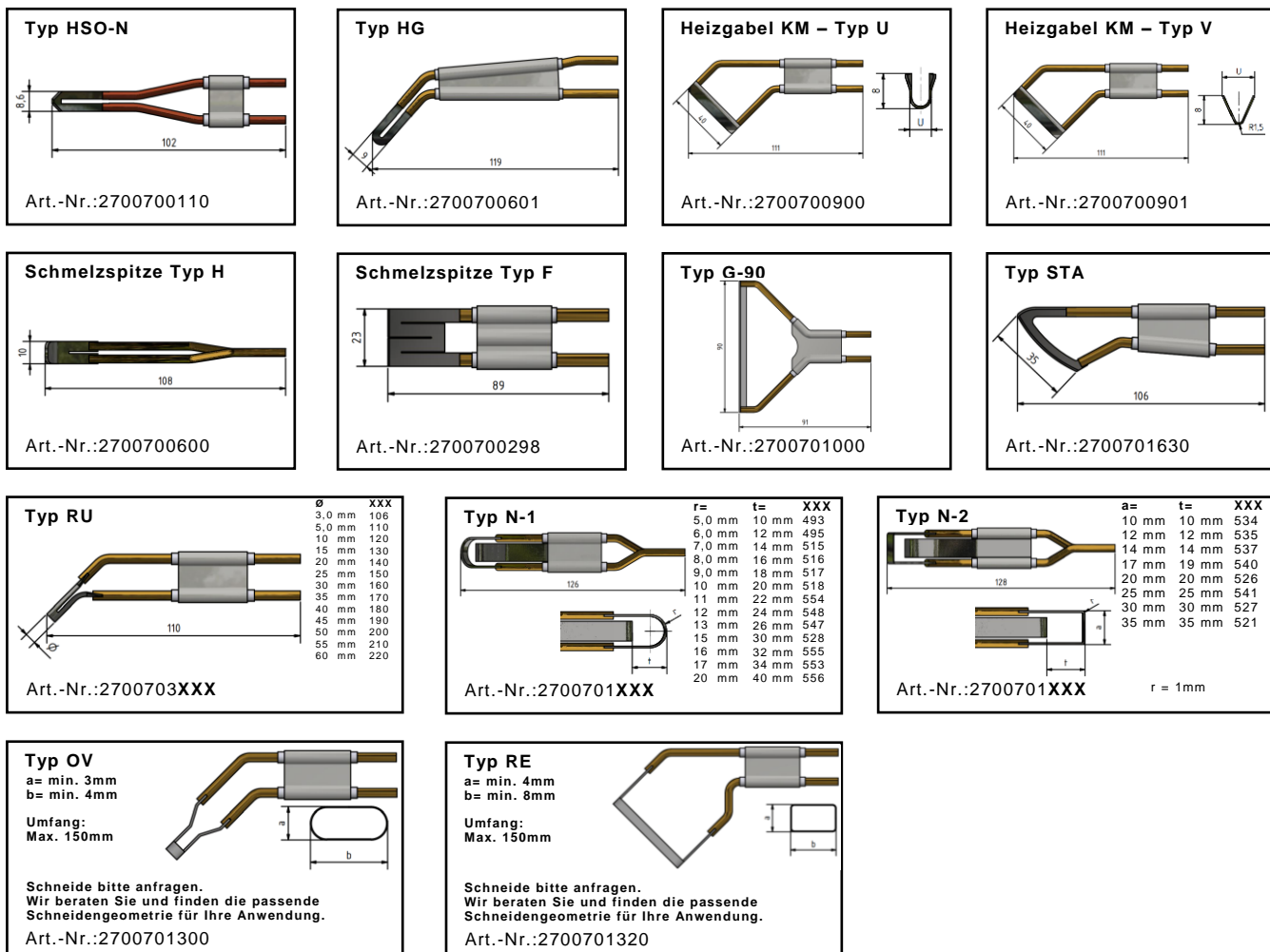
### Lieferumfang:

- 1x HSG-03-VW inkl. Schneidenhalter M mit Ein-/Aus-Schalter  
(2m hochflexibles Kabel zwischen Gehäuse und Schneidenhalter M)
- 1x Bedienungsanleitung mit Konformitätserklärung

OHNE SCHNEIDSPITZE

### Mögliche Schneidspitzen:

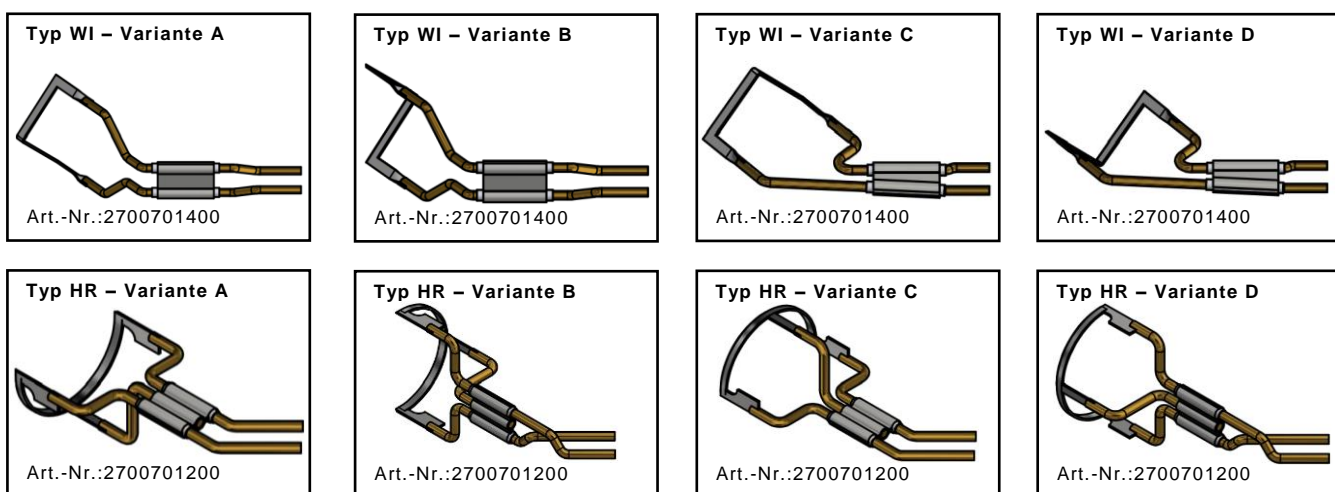




Für die unterschiedlichsten Materialien und Anwendungen stehen verschiedene Schneid spitzen zur Verfügung. Dieses Datenblatt zeigt nur eine kleine Übersicht. Informieren Sie uns bitte über Ihr Schneidproblem. Wir beraten Sie, fertigen Musterschnitte für Sie an und empfehlen Ihnen die für Ihre Anwendung am besten geeignete Schneidspitze, auch in Sondergrößen.

### Schneid spitzen Typ WI und HR

Die Schneid spitzen des Typs WI und HR werden in verschiedenen Varianten und mit verschiedenen An schliffen verkauft. Bitte informieren Sie sich vor der Bestellung über die verschiedenen Schneidengeometrien, gerne beraten wir Sie und finden die beste Schneide für Ihre Anwendung.



### Luftgekühlter Schneidenhalter (Option -K)

Das Gerät kann optional werkseitig mit einem luftgekühlten Schneidenhalter ausgestattet werden. Durch einen im Schweisskabel verlegten Luftschlauch wird Kühlung in den Schneidenhalter geblasen. Dies dient der Kühlung der Anschlussklemmen für die Schneidespitze und der im Inneren befindlichen Schweisskabel. Dadurch können auch leistungsstarke Schneidspitzen über einen längeren Zeitraum betrieben werden, ohne dass der Schneidenhalter thermisch überlastet wird. Auf der Rückseite des Gerätes ist ein Anschlussstecker für die Kühlung und ein Drosselventil zur Einstellung der Kühlleistung montiert. Durch Drehen im Gegenuhrzeigersinn erhöht sich die Kühlleistung, durch Drehen im Uhrzeigersinn verringert sich die Kühlleistung.



HSG-03-VW mit Luftgekühltem Schneidenhalter

### Lieferumfang:

- 1x HSG-03-VW inkl. Luftgekühltem Schneidenhalter mit Ein-/Aus-Schalter  
(2m hochflexibles Kabel zwischen Gehäuse und Luftgekühltem Schneidenhalter)
  - 1x Bedienungsanleitung mit Konformitätserklärung
- OHNE SCHNEIDSPITZE

### Zubehör Absaugvorrichtung:

Wir bieten für unsere Heißschneidegeräte HSG-1-VW, HSG-03-VW und HSG-3-VW eine Absaugvorrichtung mit Filter an. Dadurch können Sie in schlecht belüfteten oder kleinen Räumen schneiden, ohne eine extra Absaugung mit Abluft nach außen zu installieren.

Die Schneiddämpfe werden direkt an der Schneide abgesaugt und durch die Filterpatrone gereinigt.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung und beraten Sie gerne.



HSG-03-VW mit Absaugvorrichtung  
(HSG-03-VW und Schneidspitze R nicht im Lieferumfang enthalten)

### Lieferumfang:

- 1x Absaugvorrichtung
- OHNE HSG-03-VW UND SCHNEIDSPITZE