

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
Aufnahmeleistung:	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

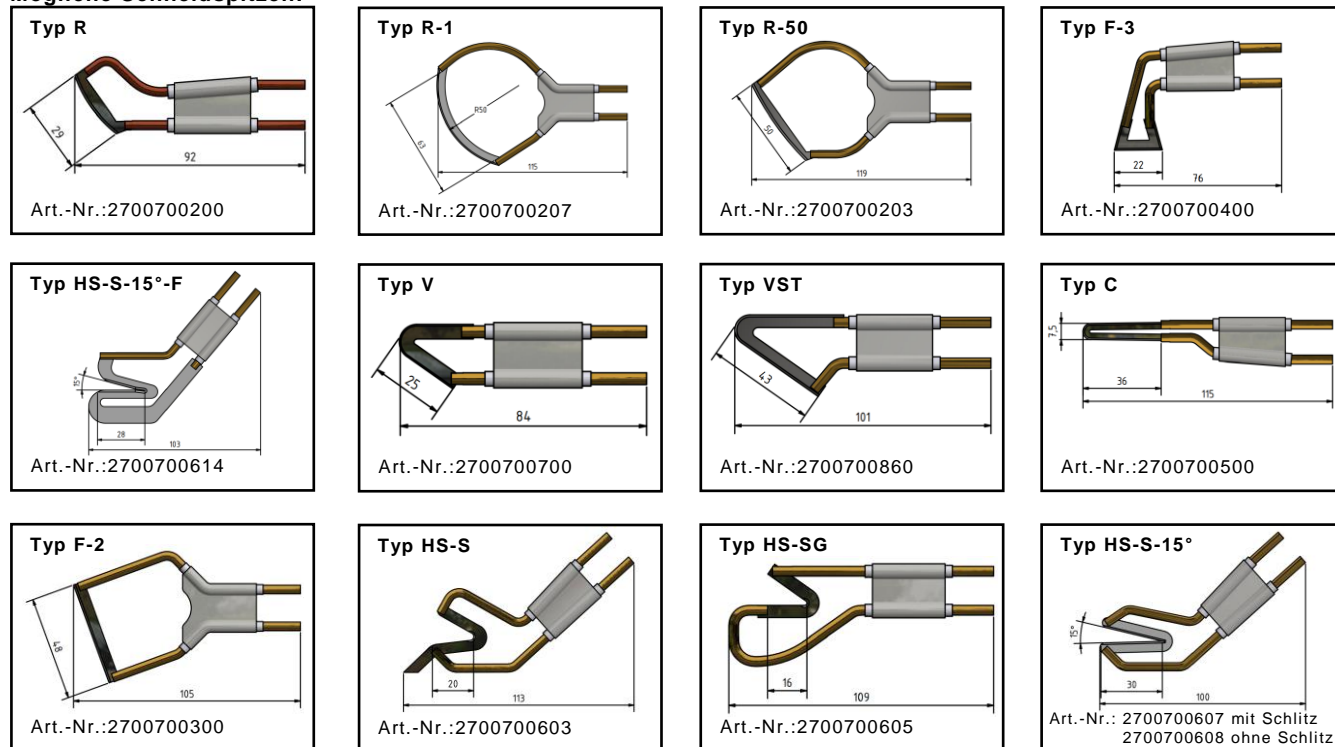


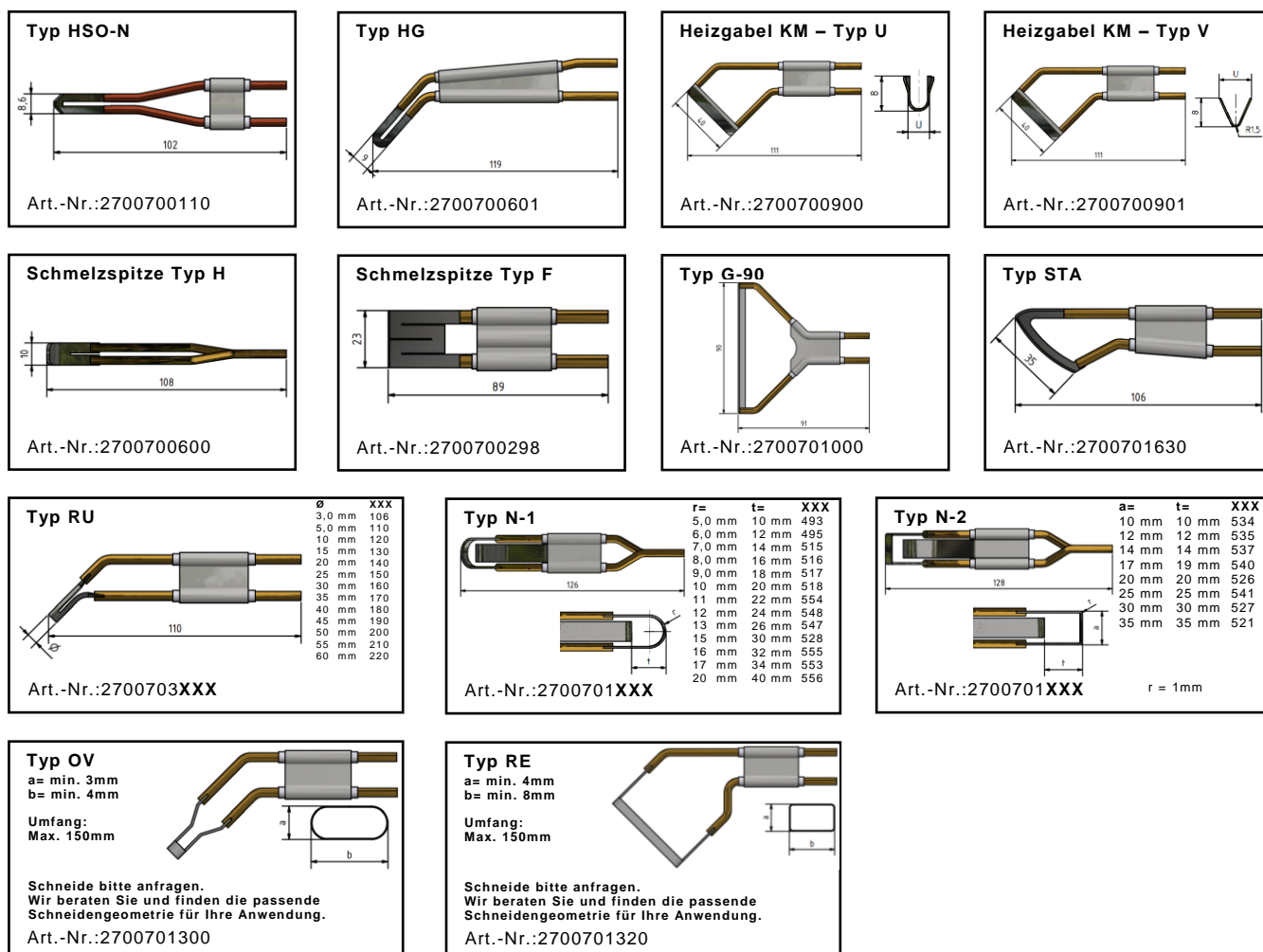
HSG-03-VW mit Schneidenhalter M

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:

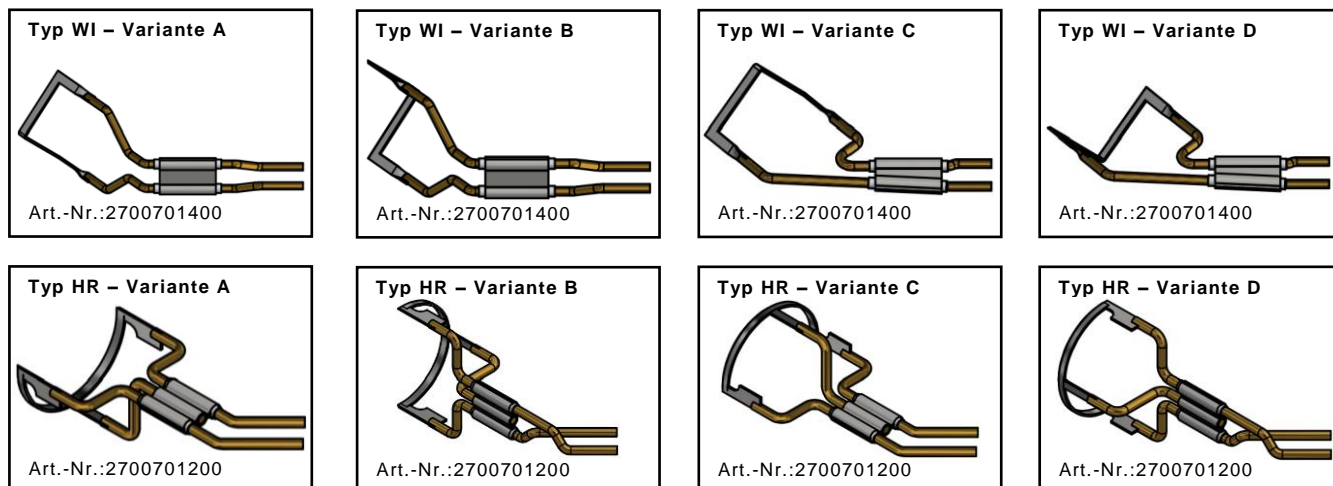




Für die unterschiedlichsten Materialien und Anwendungen stehen verschiedene Schneidspitzen zur Verfügung. Dieses Datenblatt zeigt nur eine kleine Übersicht. Informieren Sie uns bitte über Ihr Schneidproblem. Wir beraten Sie, fertigen Musterschnitte für Sie an und empfehlen Ihnen die für Ihre Anwendung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

Schneidspitzen Typ WI und HR

Die Schneidspitzen des Typs WI und H R werden in verschiedenen Varianten und mit verschiedenen Anschliffen 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 Kuhlluft 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 Kuhlluft 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:

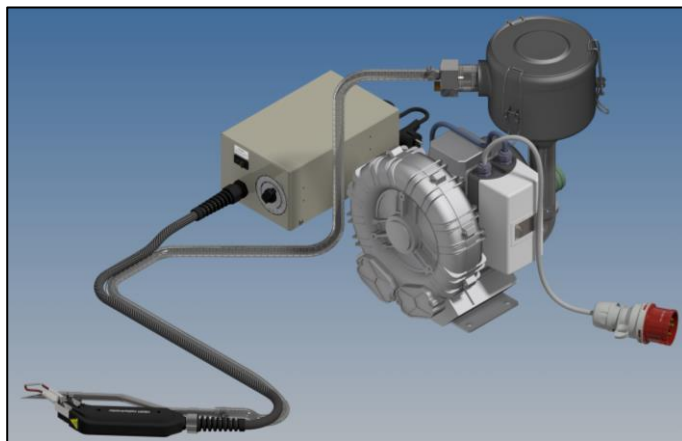
1x HSG-03-VW inkl. Luftgekühltem Schneidenhalter mit Ein-/Aus-Schalter
(2m hochflexibles Kabel zwischen Gehäuse und Luftgekühltem Schneidenhalter)
1x Bedienungsanleitung mit Konformitätserklärung
OHNE SCHNEIDSPITZE

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