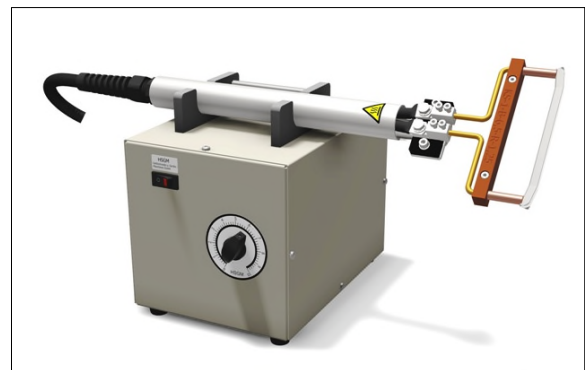


Kantenschweißgeräte Typ HSG-KSM-1 und HSG-KSM-2

Mit den Kantenschweißgeräten der Baureihen HSG-KSM-1 und HSG-KSM-2 lassen sich die Ränder gewebter Filze und Schwergewebe an Streckmaschinen und Kalandern verschweißen. Die Heizgabel befindet sich in einem Handgriff. Mit dem Handgriff wird die Heizgabel an die zu verschweißende Kante des Materials gehalten. Die Temperatur ist stufenlos einstellbar.

Technische Daten:

Bereits in 6-8 Sekunden arbeitsbereit
Arbeitstemperatur max. 600°C
Netzspannung: 230 V-50 Hz (115 V-60 Hz)
Aufnahmeleistung:
KSM-1: max. 900 W (KSM-2: max. 350 W)
Dauerbetrieb 100% ED
Netzschalter mit Signallampe
Netzleitung 2 m lang
Gerät entspricht der Schutzklasse I
Abmessungen:
KSM-1: 400x300x200mm (KSM-2: 300x185x170mm)
Gewicht: KSM-1: 28,0 kg (KSM-2: 12,0 kg)



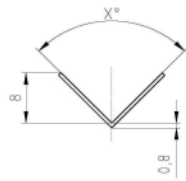
Typ KSM-2 (Typ KSM-1 ohne Abb.)

Grundausrüstung:

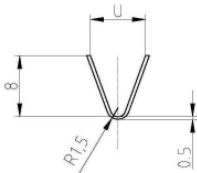
Kantenschweißgerät HSG-KSM-1, 230 V, 900 W, mit 3 m flexiblen Kabel zwischen Gehäuse und Handgriff MS-1, incl. 1 Heizgabel KS-1, Ausführung und Abmessung nach Wunsch
Kantenschweißgerät HSG-KSM-2, 230 V, 350 W, mit 2 m flexiblen Kabel zwischen Gehäuse und Handgriff MS-1, incl. 1 Heizgabel KS-1, Ausführung und Abmessung nach Wunsch
Bedienungsanweisung mit Konformitätserklärung

Heizgabel Typ KS-1:

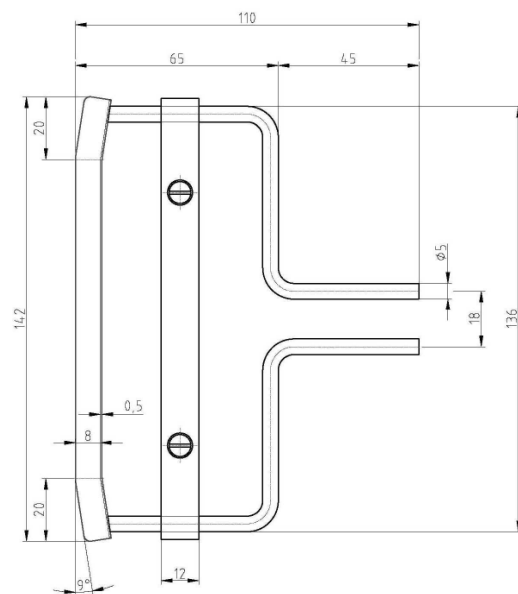
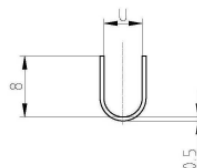
Ausführung A



Ausführung B



Ausführung C



Bei Bestellung Ausführung und Abmessung (U, X°) angeben.