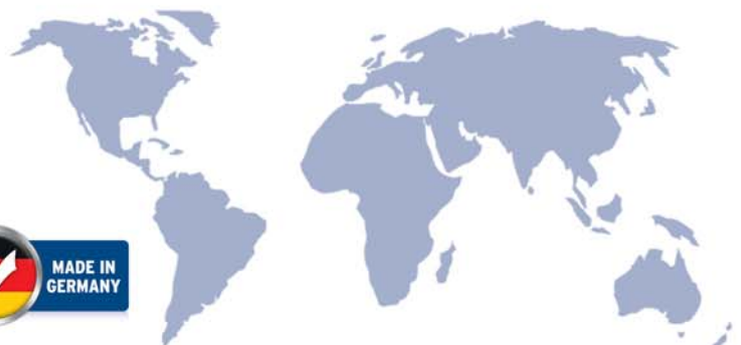


Folienschweißgeräte



Unsere Folienschweißgeräte im Überblick:

		
	Geoweld Plus Artikel-Nr. 10874	Geoweld Power Artikel-Nr. 10880
	<p>Durch ihren einfachen und robusten Aufbau und das geringe Gewicht eignet sich die Geoweld Plus besonders für folgende Einsätze:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Schweißen von Kunststoffdichtungsbahnen aus PE, PP und PVC zwischen 1,0 - 4,0 mm ● Industrie- und Hallenabdichtungen ● Oberflächen- und Zwischenabdichtungen bei Deponien ● Wasserbau und Bauwerkschutz <p>Hierbei ist ein Dauereinsatz auch bei schwierigen Untergründen gewährleistet.</p>	<p>Dank der einfachen und bedienungsfreundlichen Ausführung der Geoweld Power und aufgrund des niedrigen Gewichtes ist die Maschine besonders für folgende Einsätze geeignet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Schweißen von HDPE- und PP-Folien von 0,3 - 2,0 mm und LDPE- und PVC-Folien von 0,3 - 3,0 mm ● Industrie- und Hallenabdichtungen ● Tunnelauskleidungen ● Oberflächen- und Zwischenabdichtungen bei Deponien, auch bei unregelmäßigen Untergrund ● Teichbau <p>Die extrem kurze Bauweise des Gerätes erlaubt das Schweißen von Kurven bis zu einem kleinsten Radius von 60 cm. Der neuentwickelte Heizkeilmehanismus verhindert ein Verbrennen von dünnen Folien am Anfang und am Ende der Schweißnaht.</p>
Technische Daten		
Energieversorgung:	230 V 1/N/PE 50/60 Hz	230 V 1/N/PE 50/60 Hz
Elektrische Leistung:	1.400 W	ca. 900 W
Heizkeil:	1.400 W	800 W
max. Heizkeiltemperatur:	450 °C	450 °C
Schweißgeschwindigkeit (m/min):	0,5 – 4,0	0,5 – 3,5
Andruckkraft (N):	stufenlos einstellbar bis 1.500	stufenlos einstellbar
Steigleistung:	unbegrenzt	unbegrenzt
Anzeige:	Keiltemperatur / Geschwindigkeit	Keiltemperatur / Geschwindigkeit
Gewicht:	19 kg	5,3 kg



WEGENER International GmbH

Ernst-Abbe-Str. 30

D-52249 Eschweiler

+49 2403 70484-0

+49 2403 70484-99

info@wegenerwelding.de

www.wegenerwelding.de