

FEBRUAR 2017

HEMTEK ST

Die Schweissmaschine für Säume



Die neue HEMTEK Saum-Schweissmaschine in Aktion

Leister bringt im Mai 2017 die HEMTEK ST auf den Markt: Eine stationäre Maschine, welche auf das Schweißen von Säumen spezialisiert ist. Mit ihr lassen sich sowohl geschlossene als auch offene Säume schweißen. Selbst Säume mit Keder kann sie zuverlässig verarbeiten.

Der Bedarf Banner- und Werbeplanen zu schweißen, ist gross. Um sich in diesem Bereich durchsetzen zu können, ist es aber mit einer guten Schweissnaht allein nicht getan. „Die Kunden möchten nicht nur nach dem Schweissprozess zufrieden auf das Ergebnis ihrer Arbeit schauen. Sie erwarten zu Recht auch Benutzerfreundlichkeit und Effizienz“, meint Urs Schmid, Product Manager der Leister-Business Line Technical Textiles & Industrial Fabrics. Und tatsächlich - Ist die HEMTEK einmal auf dem Tisch montiert, kann sofort begonnen werden. Eine Vorbereitung entfällt genauso wie die auf-

wendige Nachbereitung mit einem Handschweisgerät. Säume von Bannern oder Abdeckplanen



Perfekte Resultate in einem Durchgang werden gewährleistet

werden in einem einzigen Schritt von Anfang bis Ende verarbeitet. Zudem lässt sich die Maschine mit einem Fusspedal bedienen. Damit bleiben dem Anwender beide Hände für das Führen des Materials frei. „Das kommt nicht nur der Schweissqualität zu Gute. Es garantiert vielmehr auch ein stressfreies und effizientes Erlebnis während des Arbeitens“, meint Urs Schmid.



Urs Schmid, Produktmanager BL Technische Textilien

« Die Kunden erwarten zu Recht auch Benutzerfreundlichkeit und Effizienz »»

Urs Schmid

Temperatur, Geschwindigkeit und Luftstrom lassen sich am Bedienfeld leicht einstellen, der Druck ist direkt an der Andruckrolle variiert und für die Einstellung der Guides bedarf es nicht einmal zusätzliches Werkzeug.

Die Geschwindigkeit von bis zu 12m/min und die Leistung von 3400W machen zwar deutlich, dass Leister auch in Zukunft keine Abstriche bei Schnelligkeit oder Leistung macht. Mit der HEMTEK ST rückt die intuitive Bedienung aber zusätzlich noch weiter in den Mittelpunkt.

Weitere Informationen zur HEMTEK ST:
www.leister.com/hemtek

Leister Technologies AG

Leister produziert Kunststoffschweißgeräte, Komponenten für Prozesswärme und Lasersysteme. Mit 130 Verkaufs- und Servicecentern, Leister Unternehmen, Niederlassungen sowie lokalen Vertriebspartnern in über 120 Ländern garantiert Leister die ständige Verfügbarkeit der Produkte und Dienstleistungen vor Ort.

Seit Jahrzehnten ist das Schweizer Unternehmen weltweit Marktführer. Die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit der Produkte machen Leister zur ersten Wahl. Die Geräte finden Anwendung bei Dach-Abdichtungssystemen, Bodenbelägen, Planen, im Erd-, Wasser- und Tunnelbau, im Apparatebau und für Fahrzeugreparaturen.



Leister AG

Marketing Communications & Design

Nancy Renning

Galileo-Strasse 10

6056 Kaegiswil / Switzerland

Telefon: +41 41 662 76 08

E-mail: nancy.renning@leister.com

© Text und Bilder: Leister AG