



Xmelt[®]

Zeit für Veränderung. Zeit für Xmelt[®].
Heißleimsysteme für die Endverpackung.

Weniger Klebstoff - weniger Energie. Sparen Sie mit jedem einzelnen Produkt!

Xmelt. Steigert die Effizienz Ihrer Produktion.

- Spart beim Leim- und Energieverbrauch
- Geringe Wartungskosten
- Benötigt weniger Ersatzteile als herkömmliche Geräte
- Minimaler Ausschuss bei maximaler Produktionsgeschwindigkeit
- Zuverlässiges Qualitäts-System erfordert keine Wartungsverträge



„Sie arbeiten bevorzugt am Bedienpult?“

Kein Problem. Das Bedienfeld ist abnehmbar und erlaubt sogar eine Wandmontage. Ob an der Maschine, an Ihrem Arbeitsplatz oder an beiden.



„Bedienen Sie doch einfach von dort aus, wo Sie alles im Blick haben!“

Mit dem smarten Bedienfeld mehr Bewegungsfreiheit genießen. Schwenken, drehen, mitnehmen, Meldungen auf den Computer senden. Passen Sie das Schmelzgerät Ihren ergonomischen Bedürfnissen an. Ganz egal, ob Sie sich nun für das Gerät mit 4 kg Tankinhalt, für 8 kg oder 12 kg entscheiden.

Parameter einstellen? Das macht Xmelt® automatisch.

Produktionsvielfalt? Dafür gibt es Xmelt®.

Xmelt® auf einen Blick

- das kleinste und leistungsfähigste Gerät auf dem Markt
- automatische Fehlererkennung
- erkennt selbständig alle angeschlossenen Baugruppen inkl. deren Historie
- optimiert automatisch die System-einstellungen, wie z. B. Aufheizkurven
- Mehrzonen-Tank auf Wunsch von allen Seiten zugänglich
- bis zu acht Schlauchanschlüsse
- einfaches, selbsterklärendes Bedienfeld
- Bedieneinheit abnehmbar, schwenkbar, drehbar
- Gehäuse und Tank wärmeisoliert
- modulares System – wächst mit Ihren Anforderungen
- optimaler Workflow durch interne Kommunikation der einzelnen Systemkomponenten
- in Ihre Systemsoftware integrierbar
- sekundenschneller Filterwechsel
- Fail-Safe Funktion



+++ NEUER HEISSELEMKREIS ANGESCHLOSSEN +++
 +++ 4 DOSEN DELTAKOPE HA-500 DELTA +++ 1286 BETRIEBSSTUNDEN +++
 +++ 4 DOSEN DELTAKOPE HA-500 DELTA +++ 2400MM +++ 8437 BETRIEBSSTUNDEN +++
 +++ ALLE FUNKTIONEN OBERPRÜFT UND OK +++
 +++ SYSTEMDRUCK KONSTANT +++ SYSTEMPARAMETER ANGEPAST +++
 +++ PRODUKTION KANN UNVERÄNDERT FORTGESETZT WERDEN +++

Kommunikation = Produktion deluxe

Das Xmelt® InterActive ermöglicht, Systemparameter ohne weiteres Zutun, auf Art- und Anzahl der Ventile und Schläuche automatisch abzustimmen. Sie sparen Zeit und vereinfachen Ihre Produktion.

Das Konzept: 4 intelligente Baugruppen kommunizieren miteinander.

Schmelzgeräte mit beweglicher Bedieneinheit

Das Gerät schmelzt Granulat auf und fördert es unter Druck an die Auftragsköpfe. In diversen Tankgrößen erhältlich, können Sie bis zu 8 X melt®-Schläuche anschließen.



Isolierte Heißeisenschläuche

Die Heißeisenschläuche transportieren flüssigen Schmelzklebstoff unter Druck perfekt temperiert und überwacht zum Auftragskopf. Zudem stellen sie die Kommunikation zwischen Auftragskopf und Schmelzgerät sicher.



Für jeden Fall den optimalen Auftragskopf

Ob Coating, Sprüh-, Punkt- oder Strichauftrag und feine Spiralen. Mit unseren kleinen, leistungsstarken Ventilen können Sie jeden Auftrag meistern.



Digitale Steuergeräte

Mit bis zu 8 Heißeismköpfen können Sie auf Ihre Produkte exakt wiederkehrende Leimmuster auftragen. Eingehende Daten aus Lichtschranke oder Encoder werden verarbeitet und Steuersignale ausgegeben.



Auftanken ohne Verrenkungen!

Von vorn, von hinten, von der Seite - ganz wie es die Platzverhältnisse an der Maschine erfordern.



Alle reden von Entwicklung und Innovation – Baumer hhs setzt sie um.

Über 20 Jahre frische Entwicklungen und ausgereiftes Know-how als global player im Klebstoffauftrag sprechen für sich. Nun wollen wir mit einem neuen System auch Ihren Heißeimauftrag in der Endverpackung perfektionieren.

Die sorgfältig aufeinander abgestimmte Xmelt® Familie besteht neben den neuen Schmelzgeräten aus temperaturgeregelten Schläuchen und einer Vielfalt von Auftragsventilen mit Halterungen und Düsen, die jedem Anspruch gerecht werden. Die Intelligenz des Systems erlaubt es, automatisch die notwendigen Systemeinstellungen zu optimieren.

Die Ventilauswahl reicht vom feinen Punkt- und Strichauftrag über Flächen- und Mehrfachköpfe, bis hin zu fein verwirbeltem Spiramelt-Auftrag. Durch modularen Aufbau passen sie sich immer wieder Ihren Bedürfnissen an.

Bei Baumer hhs steht Ihnen ein motiviertes Team von erfahrenen Fachleuten zur Verfügung. Sie werden zuverlässig und kompetent in allen Fragen rund um das Thema Klebstoffauftrag und Qualitätssicherung beraten – weltweit. Wir verstehen Präzision als Fertigungsprinzip und souveräne Dienstleistung als Basis Ihres Erfolges.

Xmelt® Heißeim-Schmelzgeräte bilden in Verbindung mit Xmelt® Heißeim-Schläuchen und -Ventilen ein Heißeim-Auftrags-System das diesen Namen verdient.

Das zentrale Schmelzgerät erkennt alle angeschlossenen Baugruppen inklusive deren Historie und optimiert automatisch die Systemparameter. So wird das Einrichten der Systeme für Sie einfacher, sicherer und schneller.

Die Xmelt® Schmelzgeräte bringen Klebstoff-Granulat in flüssige Form und regeln die Prozessdrücke sowie Temperaturen im gesamten System. Bei Ansteuerung der Heißeim-Auftragsventile pumpt das Schmelzgerät die Flüssigkeit durch beheizte Schläuche zu den ebenfalls beheizten Ventilen, wo diese optimal temperiert mit dem idealen Druck auf die Oberfläche Ihrer Verpackung aufgetragen wird.

Alles aus einer Hand

Wir bieten Ihnen Komplettlösungen für Ihre Produktion.

Wir bilden Ihr Team aus

Wir bieten zertifizierte Schulungen für Ihre Techniker und Anwender.

Weitere Vorteile und Informationen zu der Xmelt® InterActive-Technologie finden Sie unter www.xmelt.de



Baumer hhs GmbH

Adolf-Dembach-Straße 7 · 47829 Krefeld
Phone +49 (0)2151 4402-0 · Fax +49 (0)2151 4402-111
info.de@baumerhhs.com · www.baumerhhs.com