

Instandhaltung und Überholung von Heißkanalsystemen

Dauerhafte Erhaltung von Produktionsleistung und Werkzeugproduktivität



Heißkanalüberholung verlängert die Husky-Gewährleistung auf Leckagefreiheit.

Warum Husky?

- Umrüstmöglichkeiten auf neueste Technologie
- Verlängerung unserer Gewährleistung auf leckagefreien Betrieb und Erneuerung der Produktgewährleistung für alle ausgetauschten Teile
- Schnelle Angebotserstellung und Auftragsabwicklung
- Durchführung durch erfahrenen Husky-Techniker

Warum Heißkanalüberholung?

- Sicherstellen dauerhafter Schmelze-, Produkt- und Anschnittqualität
- Wiederherstellen der vollen Produktionsleistung für sämtliche Werkzeugkavitäten
- 40 % weniger Kosten im Vergleich zu einem neuen Heißkanalsystem
- Beseitigen von Ablagerungen im Schmelzekanal, mit direktem Einfluss auf die Farbwechseleigenschaften
- Reinigen der Kühlwasserkanäle von mineralischen Ablagerungen

Die Instandhaltung und Überholung bestehender Spritzgießsysteme ist in jedem Spritzgießbetrieb eine Grundvoraussetzung für die dauerhafte Fertigung von Qualitätsteilen bei maximaler Produktionsleistung. Unternehmen, die im heutigen globalen Spritzgießmarkt tätig sind, müssen wirksame, vorbeugende Instandhaltungs- und Überholungsprogramme einführen, um wettbewerbsfähig und profitabel zu bleiben. Oft wird der Heißkanal – ein entscheidender Bestandteil des Werkzeugs im Schmelzführenden System – bei der Planung dieser Maßnahmen vernachlässigt. Mit hierfür speziell qualifizierten Mitarbeitern trägt Husky dazu bei, die maximale Leistungsfähigkeit der Heißkanalsysteme seiner Kunden aufrecht zu erhalten.

Ein überholter Heißkanal sichert optimale Produktqualität und Produktivität auf ursprünglichem Niveau. Das Angebot von Husky reicht von der Reinigung der Fließkanäle über den Austausch verschlissener Bauteile bis hin zur Komplettüberholung, einschließlich neuer Düseneinheiten. Wir nehmen Verteiler, Platten und alle übrigen Bauteile in Augenschein, führen eine Komplettreinigung durch und ersetzen Teile gemäß der Originalspezifikationen. Anschließend wird jedes System wieder vollständig zusammengebaut, sichtgeprüft und vor der Rücksendung an den Kunden probebeheizt.

HUSKY[®]

Keeping our customers in the lead

Husky liefert alle Heißkanalsysteme mit einer dreijährigen Gewährleistung auf leakage-freien Betrieb. Bei Systemen, die regelmäßig durch Husky-Techniker gewartet werden, bleibt diese Gewährleistung auf Dauer erhalten – einmalig in dieser Branche.

Niemand kennt Husky-Heißkanalsysteme besser als Husky

Wer wäre daher besser geeignet, die Leistungsfähigkeit von Husky-Heißkanalsystemen „wie neu“ wiederherzustellen? Die Überholung durch Husky bietet mehrere Vorteile, die den erforderlichen Zeitrahmen straffen und dafür sorgen, dass der Kunde sein System möglichst schnell wieder in Betrieb nehmen kann:

- Zugriff auf Originalsystemzeichnungen und technische Ressourcen, die sicherstellen, dass neueste Konstruktionsänderungen und Updates in die Überholung der Bauteile, Platten und Verteiler einfließen
- Garantierter Einsatz von Husky-Originalteilen
- Umfassende Prüfung der Fließkanäle auf potenzielle Verunreinigungen

- Offene Kommunikation während des gesamten Überholungsprojekts mit direktem Ansprechpartner
- Ursachenanalyse von Problemen, die während des Systembetriebs aufgetreten sind
- Durchführung von erfahrenen, qualifizierten Husky-Technikern, die mit dem System vertraut sind
- Kurze Durchlaufzeiten für berechenbar kurze Produktionsunterbrechungen – Angebotserstellung innerhalb von ein bis drei Tagen abhängig von der Systemgröße sowie termingetreuer Abschluss der Überholung und Rücksendung des Systems

Wie läuft die Überholung durch Husky ab?

Innerhalb von ein bis drei Tagen nach Erhalt des Heißkanalsystems und Durchführung der ersten Sichtprüfung teilt Husky dem Kunden die empfohlenen Reparatur- und Instandsetzungsmaßnahmen sowie deren Kosten mit. Nach Beauftragung durch den Kunden durchläuft das System die vereinbarten Überholungsmaßnahmen bis hin zur abschließenden Probebeheizung und wird

dann an den Kunden zurückgesandt – sofort einbau- und betriebsbereit.

Ein detailliertes Begleitzertifikat weist sämtliche durchgeführten Maßnahmen aus.

Vorausgeplante Heißkanalüberholungen sind heute nicht nur eine Instandhaltungsmaßnahme, sondern auch wirtschaftliche Notwendigkeit. Heißkanalsysteme, die optimal laufen, sparen dem Kunden Kosten, indem sie die ursprünglich spezifizierten Zykluszeiten einhalten und Qualitätsprobleme vermeiden helfen. Husky trägt dem mit einem zeitgemäßen, standardisierten Ansatz Rechnung, der kundenfreundliche Optionen umfasst – vom einfachen Upgrade bis zur Komplettüberholung.

Wenden Sie sich noch heute an Husky für weitere Informationen über unser Heißkanal-Überholungsprogramm.



Mit Überholungstechniken wie dem Wirbelschichtverfahren werden Heißkanalsysteme „wie neu“ instandgesetzt.

Husky Injection Molding Systems
www.husky.ca

Firmenzentrale Kanada • Tel. (1) 905 951 5000 • Fax (1) 905 951 5384
Asien China • Tel. (86) 21 3850 8000 • Fax (86) 21 5048 4900
Europa Luxemburg • Tel. (352) 52 11 51 • Fax (352) 52 60 10

*HUSKY und HUSKY KEEPING OUR CUSTOMERS IN THE LEAD & DESIGN sind eingetragene Warenzeichen von Husky Injection Molding Systems Ltd. in den USA und anderen Ländern und dürfen von bestimmten Tochtergesellschaften unter Lizenz verwendet werden. Weitere HUSKY-Produkt- oder Servicennamen oder HUSKY-Logos in diesem Dokument sind Warenzeichen von Husky Injection Molding Systems Ltd. in den USA und anderen Ländern und dürfen von bestimmten Tochtergesellschaften unter Lizenz verwendet werden.

© 2012 Husky Injection Molding Systems. Ltd. Alle Rechte vorbehalten.