



Druckguss Revisionszentren. Für Ihre Investition.

Teil- und Vollrevisionen zur Verlängerung der
Lebensdauer Ihrer Maschine.



Verbessern Sie Ihre Betriebssicherheit und Ihre Produktivität.

Die Revision Ihrer Druckgießmaschine kann den Zähler Ihrer alten Maschine auf Null zurücksetzen.

Von unseren spezialisierten Zentren in Brescia Italien, Wuxi China und Holland Michigan USA aus, können wir Ihre gesamte Druckgießmaschine überholen oder eine Teilrevision durchführen.

Eine Revision kann folgendes umfassen: Software- oder Steuerungssystem Upgrades, elektrische oder mechanische Maschinenkomponenten, eine Erweiterung des Funktionsumfangs.

Wir passen unser Angebot gerne auf Ihre individuellen Prozess- und Produktherausforderungen an.

Durch Upgrades erhöhen Sie die Flexibilität in Ihrem Betrieb und können sicherstellen, dass Ihre Maschine für intelligente digitale Zelllösungen gerüstet ist. Durch die Verwendung von zugelassenen Originalteilen können Sie sich auf die langfristige Verfügbarkeit von Ersatzteilen verlassen. Der professionelle Bühler-Support steht Ihnen auch in den kommenden Jahren zur Verfügung.

Vorteile für Ihre Giesserei

- **Profitabilität** — Einsparungen von bis zu 50% im Vergleich zu einer Investition in neue Maschinen
- **Verfügbarkeit** — Verbesserung der Verfügbarkeit Ihrer Zelle
- **Produktivität** — produzieren Sie länger mit derselben Maschine
- **Flexibilität** — Einführung der neuesten Steuerungs- und Automationsupdates für verbesserte Planung und Betrieb
- **Rückverfolgbarkeit** durch vollständige Dokumentation und langfristiger Verfügbarkeit von Ersatzteilen
- **Unterstützung** — Mit einem globalen Servicenetz und Remote-Support, der weltweit rund um die Uhr erreichbar ist

Revisionsoptionen für Ihre Bühler Druckgiessmaschinen.

	Gelenkrevision	Mechanische Revision	Generalrevision
Leistungsumfang / Revisionen			
Planfräsen der Aufspannplatten	✓	✓	✓
Nachbearbeiten von T-Nuten, Aussparungen für Giesskammerhalter, Auswerferlochbild etc.	✓	✓	✓
Überholung von Schliess- und Auswerferzylindern	✓	✓	✓
Nachbearbeiten der Gelenkmechanik bei Bedarf	✓	✓	✓
Revision der Zentralschmierung	✓	✓	✓
Austausch defekter Teile durch Originalersatzteile	✓	✓	✓
Instandhaltung wiederverwertbarer Bauteile	✓	✓	✓
Reinigung und Funktionskontrolle aller Komponenten	✓	✓	✓
Neulackierung	✓	✓	✓
Funktionskontrolle der Schliesseinheit vor Auslieferung	✓	✓	✓
Revision der Giesseinheit (Zylinder, Multiplikator etc.)		✓	✓
Revision des Maschinenbetts (Überarbeitung und Ausrichtung)		✓	✓
Revision der Antriebseinheit		✓	✓
Datanet_R Steuerung			✓
Verlängerung der Säulenführungen	optional	optional	optional
Umbau von festen auf schwimmende Gelenkbolzen	optional	optional	optional
Panzerung der Aufspannplatten	optional	optional	optional

Lieferzeiten / Ausfallzeiten Ihrer Zelle.

Die erforderlichen Lieferzeiten und Ausfallzeiten Ihrer Zelle hängen von der Maschinengrösse und dem erforderlichen Leistungsumfang ab.

12 Monate Garantie.

Auf neue Komponenten gewähren wir 12 Monate Garantie ab Lieferbereitschaft. Um eine schnelle und reibungslose Endmontage der Maschine vor Ort und die Wiederaufnahme der Produktion zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, unsere spezialisierten Inbetriebnahmeingenieure einzusetzen.

Bühler Brescia

Die Casting
T +39 030 258 28 52
F +39 030 258 33 44

25081 Bedizzole (BS) – Italien
buhler.brescia@buhlergroup.com
www.buhlergroup.com/die-casting/retrofit

