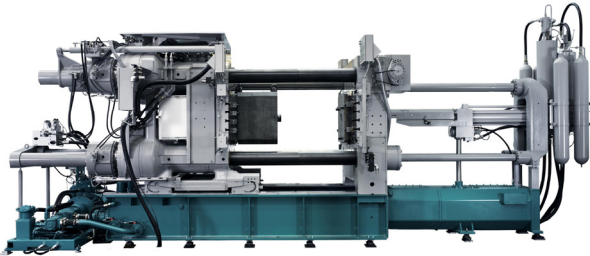
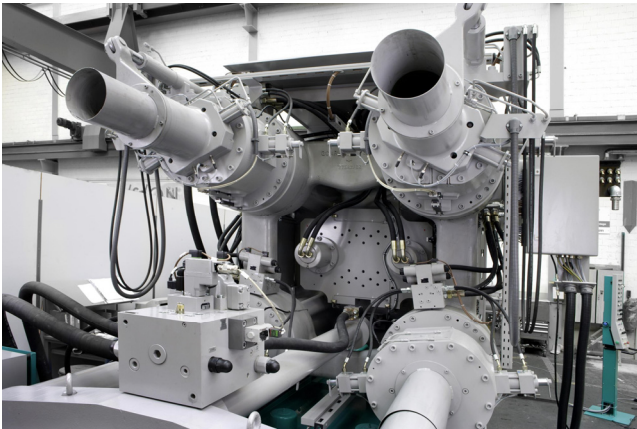


Kundenspezifisch optimierte Hydraulikzylinder für Druckguss-Maschinen



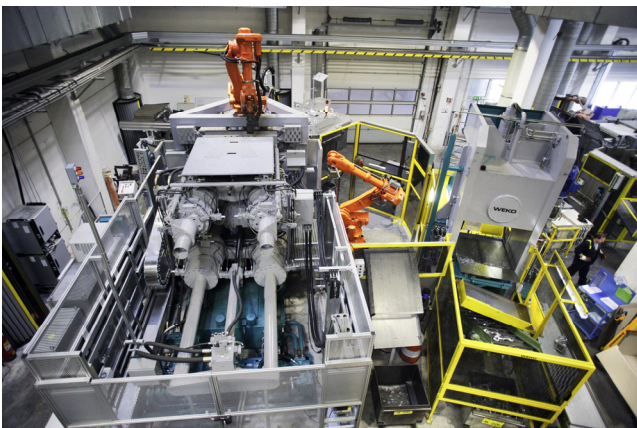
Die Konkurrenz in der Druckgussindustrie ist besonders gross. Gefragt sind daher Lösungen, die einen Beitrag zur Senkung der Herstellkosten bei gleichzeitiger Optimierung der Leistungsfähigkeit bieten – eine Spezialität der ATP Hydraulik.



Für eine Druckguss-Maschinenreihe eines Kunden entwickelte die ATP Hydraulik Zylinderkomponenten für den Verfahrens- und Verriegelungsprozess.

Auf Kundenwunsch sind diese Zylinder bis ins kleinste Detail optimiert.

Das gelang dank eines präzisen Informationsaustausches und der auf beiden Seiten vorhandenen grossen Erfahrung.



Die Anlage zeichnet sich durch markante technische Fähigkeiten aus: eine enorm hohe Standzeit, hohe Fahrgeschwindigkeiten und eine breit gefächerte Verträglichkeit mit diversen Fluiden.