



Technology



(LH analog)



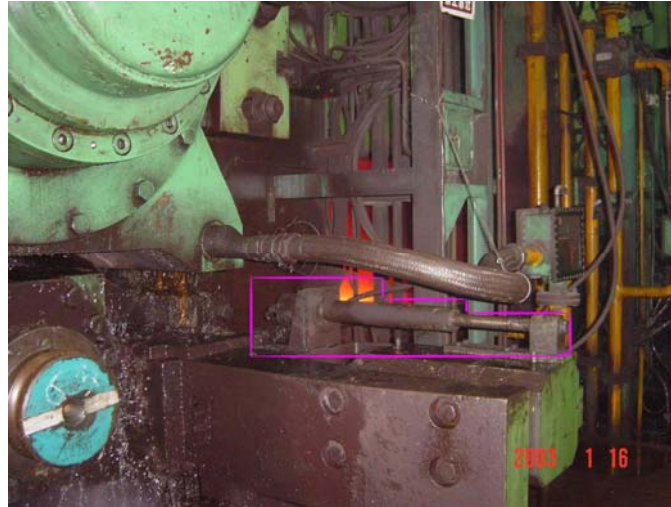
(RH analog)



**Bosch Rexroth Cylinder
(RH SSI)**



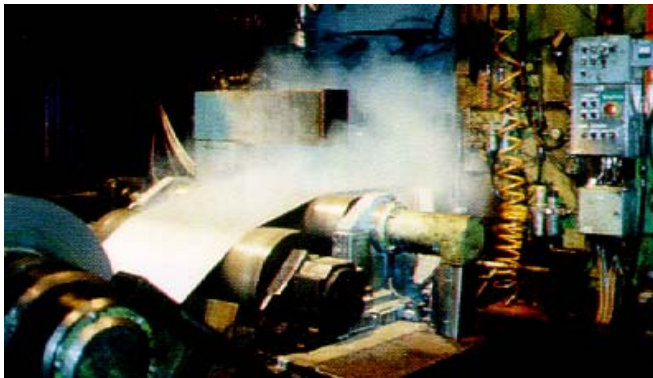
(LD2 analog)



**Roll Banding, Angang
(RH analog)**



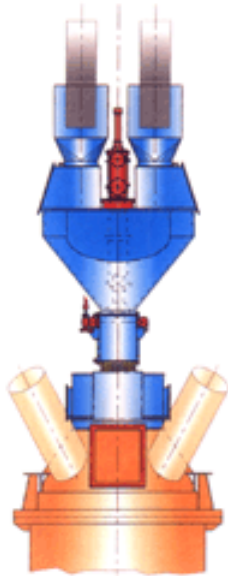
**AGC Hot Strip Mill, Angang
(RH SSI)**



Anshan Steel



Technology



**BLT Charging System,
(LH / analog)**



**Auto Press,
Jinan 2nd Machinery
(RP / Profibus)**



**Container Crane,
(LH analog)**



**Ceramic Tile Press,
(LP and EP, analog)**



**Flood Gate by Bosch Rexroth
(20 x RH Profibus)**



**Cold Chamber Die Casting Machine,
(EPM / analog)**



**Injection Molding Machine,
(RP / Devicenet)**



**Destructive Test Measurement,
(10 x LP / analog)**



Nam Yang Press, Incheon



Dae Won Factory, Seoul



POSCO Hot Mill, Pohang



Lotte World, Seoul



Technology



Actuatec Cylinders

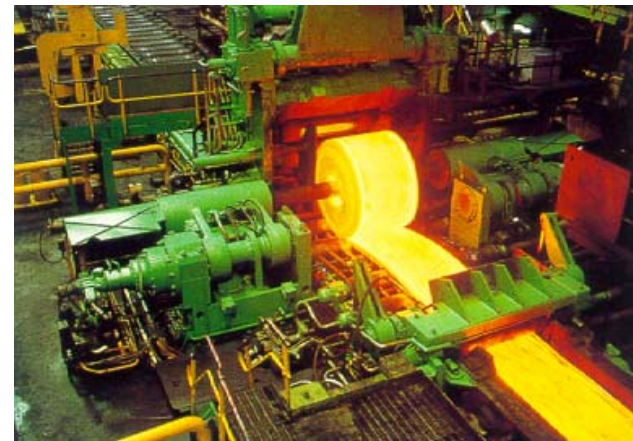


China Steel, Kaohsiung



고온용 설치 예로 국내 MDF
합판 제조공정중 톱밥을
고온으로(스팀이용)
압축성형시 **MTS LH- R2**
(고온용 센서)를 사용하여
문제없이 사용중에 있음.
설치업체로 동화기업
,대성목재,한솔포렘,등
센서 사용가능 온도 : **100도**

기타 방법으로 **RF(플렉시블)** 센서를 이용하여
센서 헤드를 온도가 높지 않은 곳으로 설치하여
사용하는 방법이 있으며 영주의 알칸 대한에서
현재 사용중에 있음.
최대 사용 가능 스트로크 **10meter** 이며
센서의 출력 **4~20mA** 셋팅은 어느 부위에서도
조정이 가능함.



BHP Hot Mill, NSW



Woodward Governor, NSW