

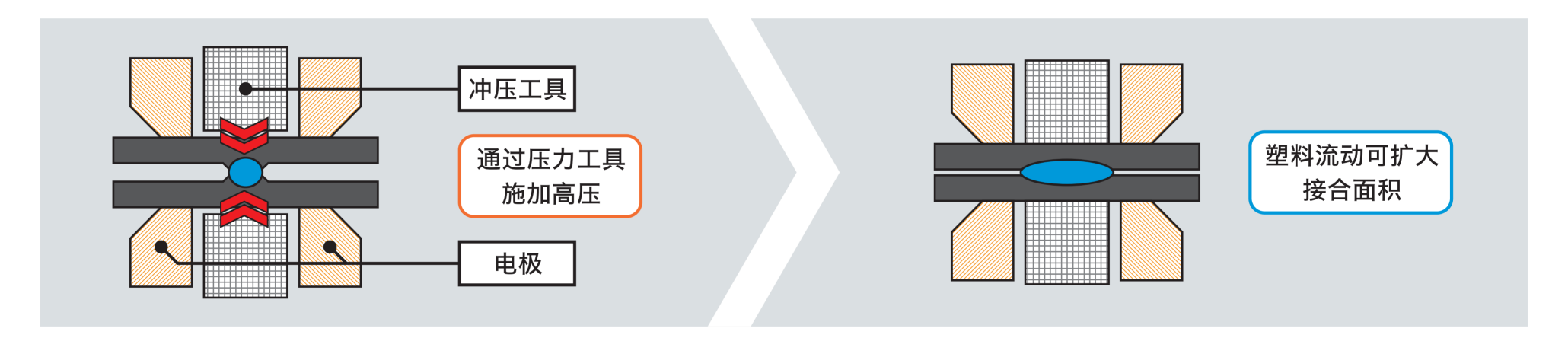
新工艺有助于提高接头质量超高强度钢



固相电阻点焊 "Cold Spot Joining"

超高强度钢的新型连接技术在低温下

• 利用高压下的塑性流动实现低温下的连接



为减排做出贡献 环境影响

- •减少工业废物,改善减少焊接飞溅,改善工作环境。
- 耗电量降低 68% 与电阻点焊相比





