

## Richtanalyse / Chemical Analysis (in %)

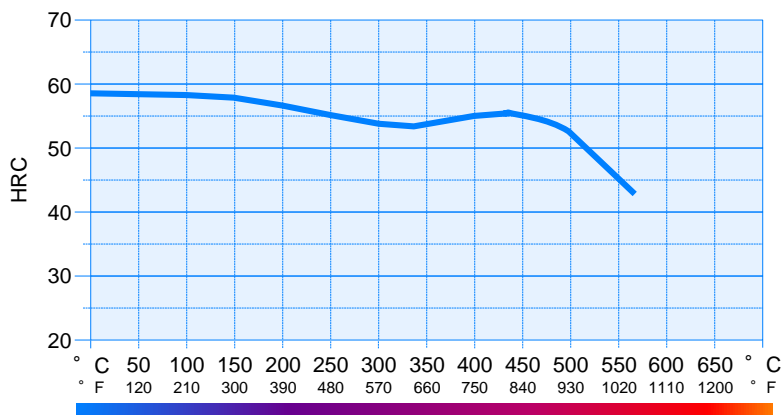
C	Si	Mn	Cr	Mo	V	Nb		
0,72	0,55	0,45	14,5	1,90	0,60	0,80		

## Wärmebehandlung / Heat Treatment

Austenitisierungstemperatur / Austenitizing Temperature: 1050-1090° C / 1925-1990° F

Abschreckmedium / Quenching Medium: Öl , Salzbad oder Stickstoff /  
Oil, Saltbath or Nitrogen

Anlassen / Annealing (Tempering):



## Liefermöglichkeiten / Delivery Options

- Bleche
- Ronden
- Sheets
- Discs