

# BE2842

1.2842 / 90MnCrV8

AISI O2

*Tool Steel*

## Richtanalyse / Chemical Analysis (in %)

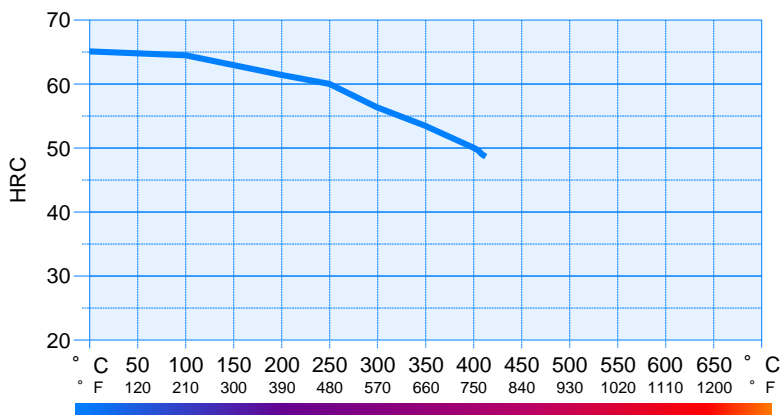
C	Si	Mn	Cr	V				
0,90	0,25	1,95	0,35	0,15				

## Wärmebehandlung / Heat Treatment

Austenitisierungstemperatur / Austenitizing Temperature: 790-850° C / 1455-1560° F

Abschreckmedium / Quenching Medium: Öl / Oil

Anlassen / Annealing (Tempering):



## Liefermöglichkeiten / Delivery Options

- Mittelband
- Bleche
- Ronden
- Flachstab
- Rundstab
- Hot Rolled Narrow Strip
- Sheets
- Discs
- Flat Bar
- Round Bar