

BE2360

1.2360 mod. / X50CrMoV8-1

AISI A8 mod. / Chipper Steel

Tool Steel

Richtanalyse / Chemical Analysis (in %)

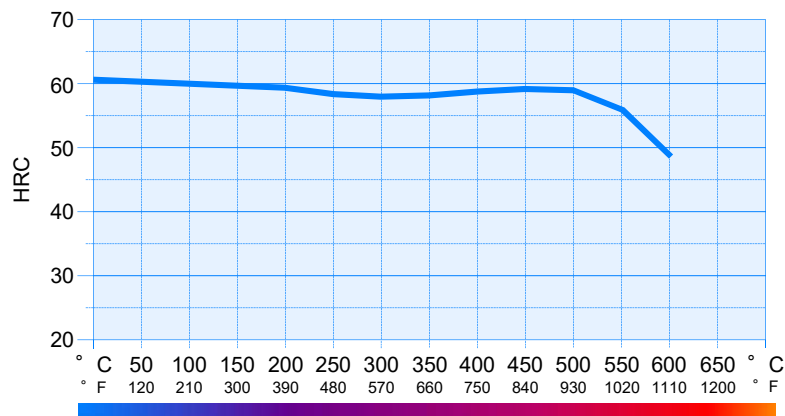
C	Si	Mn	Cr	Mo	V			
0,50	0,90	0,50	8,50	1,20	0,50			

Wärmebehandlung / Heat Treatment

Austenitisierungstemperatur / Austenitizing Temperature: 1020-1050° C / 1870-1920° F

Abschreckmedium / Quenching Medium: Öl oder Luft / Oil or Air

Anlassen / Annealing (Tempering):



Liefermöglichkeiten / Delivery Options

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