

# Sollanalysen

## Sonderlegierungen

WSt-Nr.	Werkstoff- bezeichnung	Norm	C (%)	Si (%)	Mn (%)	Fe (%)	S (%)	Cr (%)
2.4665	G-NiCr22Fe18 Mo	ASTMA 567 WL	0,1	≤ 1,00	≤ 1,00	18,0	0	21
Sellite 6	G-CoCr 30 W 4		0,90-1,40					27,0-32,0

WSt-Nr.	Werkstoff- bezeichnung	Norm	Ni (%)	Mo (%)	Nb (%)	V (%)	W (%)	Cu (%)
2.4665	G-NiCr22Fe18 Mo	ASTMA 567 WL	Basis	9,0	-	-	0,6	-
Sellite 6	G-CoCr 30 W 4						4,0-6,0	

WSt-Nr.	Werkstoff- bezeichnung	Norm	Al (%)	Co (%)	N (%)
2.4665	G-NiCr22Fe18 Mo	ASTMA 567 WL	-	1,0	
Sellite 6	G-CoCr 30 W 4			Basis	