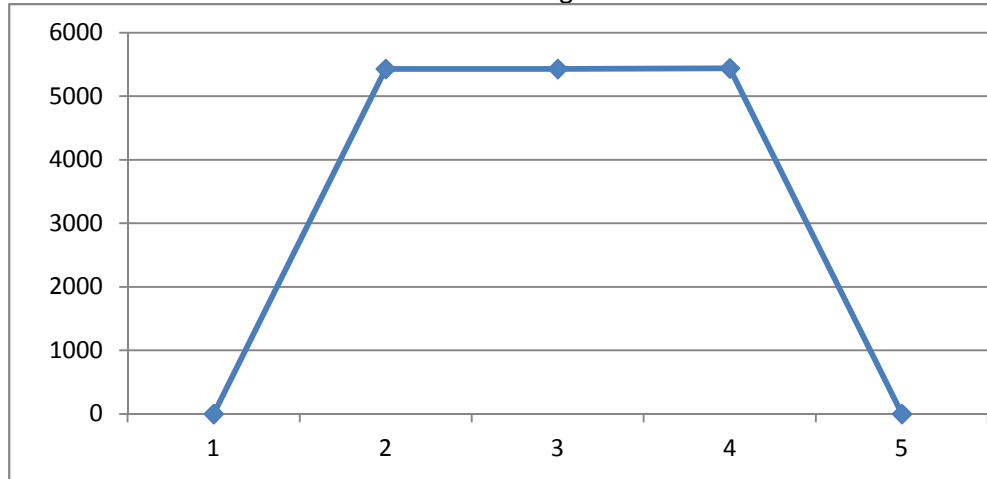
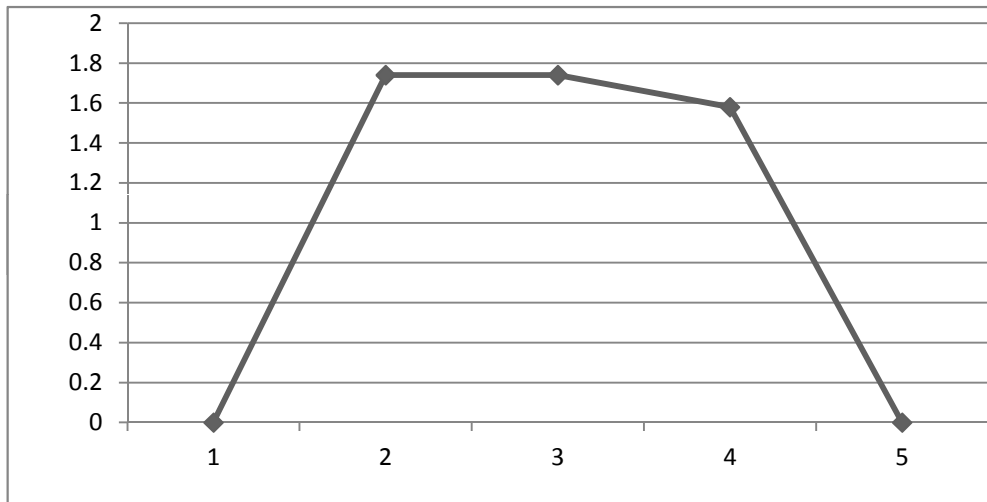


Kunde:	xx	Stückart:	Lagerbock D950 x 776 mm		
Operator:	S.Widmer	Zeichn.Nr:	xx		
Datum:	17.03.2014	Werkstück.Nr	2		
1. Drehzahl	0	5431	5431	5441	0
2. Ampere	0	1.74	1.74	1.58	0
3. Beschleunigung	-0.4	0.62	0.62	1.02	-0.4
	Start	3Min	running time	30 Min	Finish

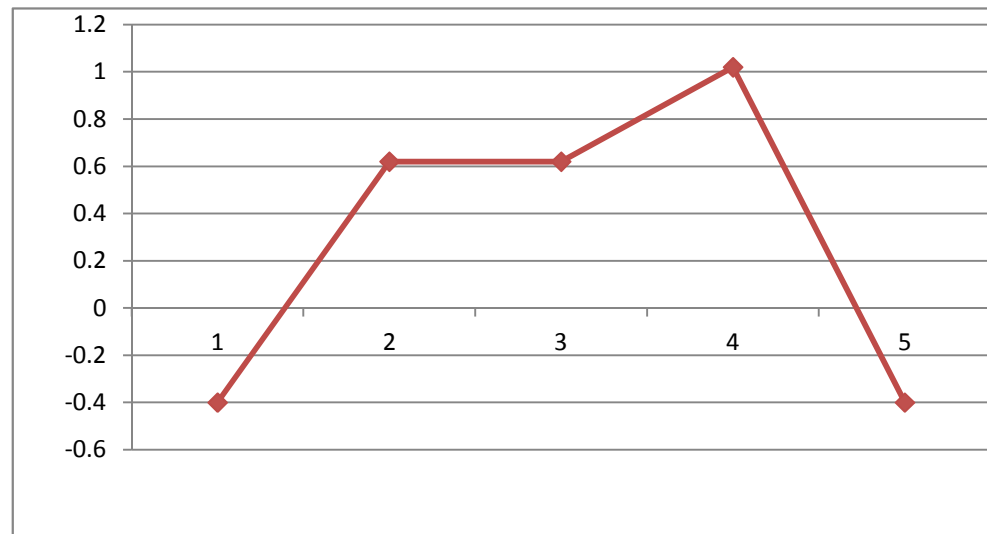
1. Drehzahl
Differenz Wert
Drehzahl
Vorher / Nachher
Spitzverschiebung
Drehzahl / RPM
-10



2. Ampere
Differenz Wert
Ampere
Vorher/ Nachher
Spitzverschiebung
Ampere
0.16



3. Beschleunigung
Differenz Wert
Beschleunigung
Vorher/Nacher
Spitzverschiebung
G
-0.4



Operator: Sig: Wi_8_f_19_j54_LC20 Datum: create s_i_hp_w_