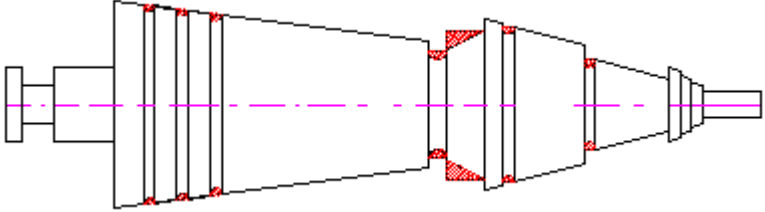
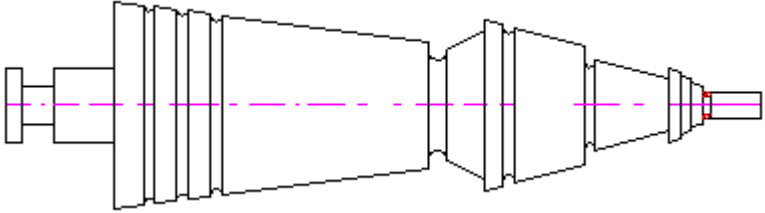

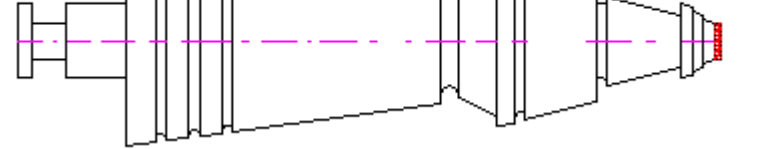


Technologická návodka		Název součásti: Král	Číslo výkresu: 5-S61 – 05/1
Dne: 1.9.2005	Vyhotovil: Ing. Aleš Polzer	Schválil:	Č.listu: 1/3
Číslo operace	Popis práce:	Grafické znázornění	
10	Upnout tyč ČSN 42 6510 za $\phi 60$ k dorazu Řezat na délku $201 \pm 0,3$		
20	Upnout součást za $\phi 60$ - zarovnat čelo - soustružit osazení $\phi 8 - 10$ - navrtat středící důlek A 2,5 ČSN 01 4915		
30	Upnout součást za $\phi 60$ - zarovnat čelo .na délku 189,5 - navrtat středící důlek A 2,5 ČSN 01 4915		
40	Kontrolovat délku 189,5 Četnost kontrol 20%.		

Technologická návodka		Název součásti: Král	Číslo výkresu: 5 – S61 – 05/1
Dne: 1.9.2005	Vyhotovil: Ing. Aleš Polzer	Schválil:	Č.listu: 2/3
Číslo operace	Popis práce:	Grafické znázornění:	
50	<p>Soustružit konturu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osazení $\phi 25 - 32$ - kužel $\phi 32 / \phi 41 - 19$ - válcovou plochu $\phi 41 - 3$ - kužel $\phi 44 / \phi 46 - 5$ - válcovou plochu $\phi 46 - 10$ <p>Soustružit konturu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kužel $\phi 10 / \phi 12 - 3$ - kužel $\phi 14 / \phi 16 - 3$ - kužel $\phi 18 / \phi 20 - 3$ - kužel $\phi 24 / \phi 14 - 20$ <p>Soustružit konturu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -kužel $\phi 56 / \phi 34 - 85$ -válcovou plochu $\phi 34$ 		

Technologická návodka		Název součásti: Král	Číslo výkresu: 5 – S61 – 05/1
Dne: 1.9.2005	Vyhotovil: Ing. Aleš Polzer	Schválil:	Č.listu 3/3
Číslo operace	Popis práce:	Grafické znázornění:	
	<p>Soustružit zápich: - š5xh2,5 – 74</p> <p>Soustružit kužel - ϕ 29/ ϕ 40 – 10</p> <p>Soustružit zápich: - š3xh1,5 – 151 - š3xh1,5 – 142 - š3xh1,5 – 133 - š3xh1,5 – 54 - š3xh1,5 – 32</p>		
60	Upnout součást za ϕ 20, polohovat k ϕ 56, podepřít hrotem. Soustružit zápich š3x4 – (technologická základna).		
70	Odřezat technologickou základnu.		
80	Zarovnat čelo.		
90	Kontrolovat rozměry dle výkresu. Četnost kontrol 20%.	