



4	4	Glidlager	2.1020 (CuSn6)	-
3	1	Underdel	1.0050 (E295)	100-003
2	1	Överdel	1.0050 (E295)	100-002
1	4	Axel	1.2083 (X40Cr14)	100-001
Pos nr	Antal	Titel/Benämning, beteckning		Artikel nr/Referens
Konstruerad av		Ritad av	Tillverkning granskad av	Granskad av
KA		-	-	-
Material		Projektnamn		Projektleddare
Ägare		Titel/Benämning		
UPPSALA UNIVERSITET		Pelarställ		LD
Ritningsnummer		200-001		Storlek
				Utgåva
				Blad
				1(1)