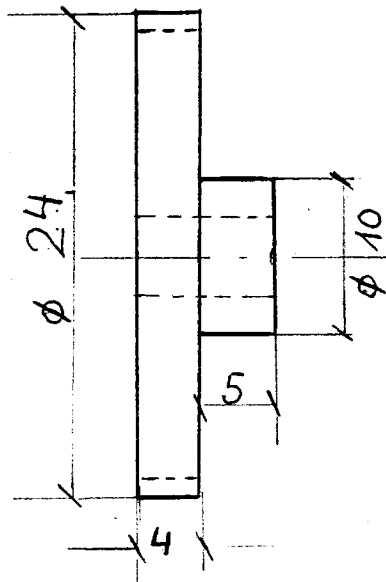
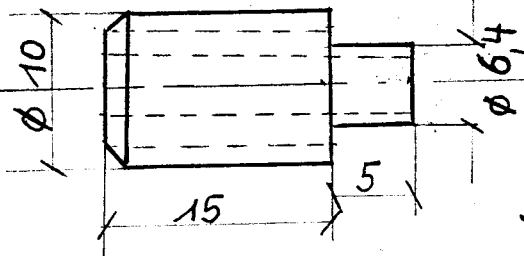


Messing



Bohrung 5 H7

Stahl



Bohrung 4 H7

$a = 15,5$

- Schnecke 1ggrechts
- Schneckenrad 30 Z
- Steigungs  $\angle 4^{\circ} 36'$

Karl-Heinz Bäier  
Feinmechanik / Zahnradanfertigung  
Triftsiedlung 38  
04158 Leipzig  
Tel./Fax: (03 41) 4 61 64 97

Gezeichnet:		
Geprüft:		
Maßstab:	Schneckenradsatz 1:30	m 0,75