

# Måttblad offert/order

Kund: \_\_\_\_\_

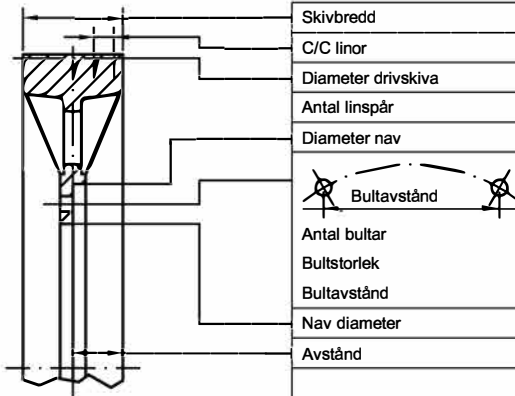
Projekt/ordernummer: \_\_\_\_\_

## Nav / Drivskiva / Brytskiva

(Välj!)

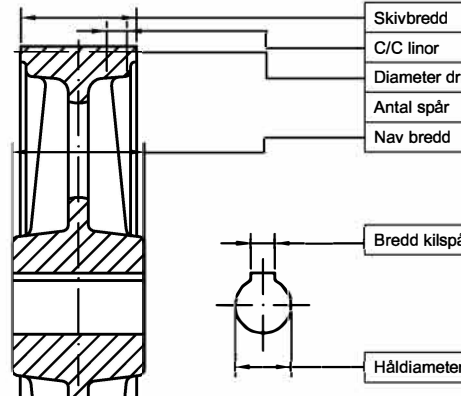
Växel  Fabrikat \_\_\_\_\_  
 Typ \_\_\_\_\_

### Drivskiva



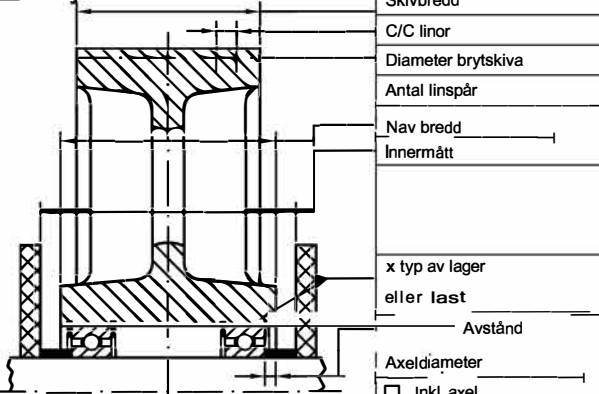
- Skivbredd
- C/C linor
- Diameter drivskiva
- Antal linspår
- Diameter nav
- Bultavstånd
- Antal bultar
- Bultstorlek
- Bultavstånd
- Nav diameter
- Avstånd

### Drivskiva



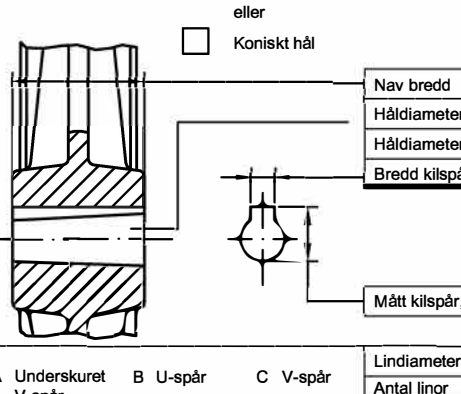
- Skivbredd
- C/C linor
- Diameter drivskiva
- Antal spår
- Nav bredd
- Bredd kilspår
- Håldiameter

### Brytskiva



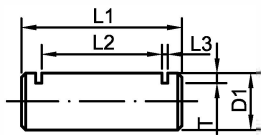
- Skivbredd
- C/C linor
- Diameter brytskiva
- Antal linspår
- Nav bredd
- Innermått
- x typ av lager eller last
- Avstånd
- Axeldiameter
- Inkl axel

### Brytskiva

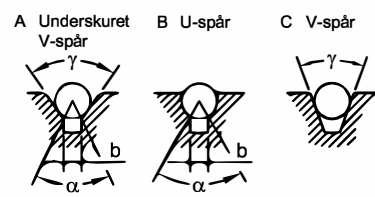


- Cylindriskt hål eller
- Koniskt hål
- Nav bredd
- Håldiameter, yttre
- Håldiameter, inre
- Bredd kilspår
- Mått kilspår, yttre

### Axel



- L1 Lindiameter
- L2 Antal linspår
- L3 Antal linor
- T Last (N)
- D1

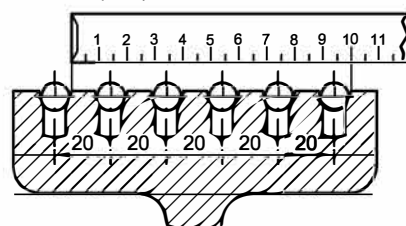


Lindiameter			
Antal linor	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
Spårtyp	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
$\alpha$			
$b$			
$\gamma$			
<input type="checkbox"/> Härdade spår			
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 Linklämmor			

Vänligen bifoga om möjligt befintlig dokumentation  
 b=bredd underskäring (BZU)

### Noteringar:

### Mätning, c/c lina (RD)



Mått innersida första spår till yttersida sista spår divided by sum  
 Dividerat med antal spåravstånd  
 (viktigt: 6 spår innebär 5 avstånd)  
**Till exempel:** Mått 100 mm : 5 avstånd=RD 20 mm