

VINKELVÄXLAR TYP RM

ANGULAR GEARBOXES TYPE RM

Vid beställning av vinkelväxlar
Order details for bevel gearboxes

Exempel: Vinkelväxel utan motor

RM 19 - 2 D
19 = Storlek (axeldiam.)
2 = Utväxling (1=1:1, 2=2:1 etc)
D = Typ

Exempel: Vinkelväxel med motor

RM 19 - 2 DM 063
M = Motorfläns (B5)
063 = IEC-motor st. 63

- Varvtal (viktigt för val av smörjning)
- Oljepåfyllningspluggens placering (för på fabrik ej lagerförda vinkelväxlar)
- Vid beställning av nivåplugg uppge monteringsposition (se sidan 112)
- Radial och axial belastning på axlarna (se sidan 110)

För specialutförande (se sidan 104)

- Storlek (axeldiameter)
- Utförande (se sidan 104)
- Varvtal (viktigt för val av smörjning)
- Oljepåfyllningspluggens placering
- Vid beställning av nivåplugg uppge monteringsposition (se sidan 112)
- Radial och axial belastning på axlarna (se sidan 110)

Example: Gearbox without motor

RM 19 - 2 D
19 = Size (shaft diameter)
2 = Ratio (1=1:1, 2=2:1 etc)
D = Type

Example: Gearbox with motor

RM 19 - 2 DM 063
M = Motorfläns (B5) / Motor flange (B5)
063 = IEC-motor st. 63 / IEC-motor, size 63

- Rotation speed (important for selecting the lubrication)
- Position of the drain plug (for bevel gears which are not in stock)
- If you need a level plug, please check the arrangement (see page 112)
- Radial and/or axial loads on the shafts (see page 110)

For special types (see page 104)

- Size (shaft diameter)
- Type (page 104)
- Rotation speed (important for selecting the lubrication)
- Position of the drain plug
- If you need a level plug, please check the arrangement (see page 112)
- Radial and/or axial loads on the shafts (see page 110)