

A detailed cross-sectional view of a trailer brake assembly. The image shows the internal components, including a spring, a gear mechanism, and a brake drum. A red cutaway line highlights the internal structure. The text "BRIAN JAMES TRAILERS" is overlaid in a white box with a red border in the upper right corner.

BRIAN JAMES TRAILERS

»» Connected to you

Ersatzteilkatalog
Bremstrommeln

Inhaltsverzeichnis

Bremstrommel.....	1
Alko	1
Knott	6
Indespension.....	18



Brian James Trailers Hauptsitz, Daventry, England



Brian James Trailers Deutschland, Leipzig (Großpösna)

NIEDERLASSUNG UND WERK

In den über 30 Jahren seit der Unternehmensgründung im Jahre 1979 stellt Brian James Trailers in Daventry – im Herzen Englands – eine grosse Vielfalt an unterschiedlichen Qualitätsanhängern her.

NIEDERLASSUNG DEUTSCHLAND

Seit 2006 existiert die deutsche Niederlassung – eine 100%ige Tochter des Werks in UK – in der Nähe von Leipzig, wodurch das Produkt auch in Kontinentaleuropa einen guten Service sowie eine umfassende Beratung erfährt.

Brian James Trailers GmbH
Göhrener Straße 6
04463 Großpösna (OT Störmthal)

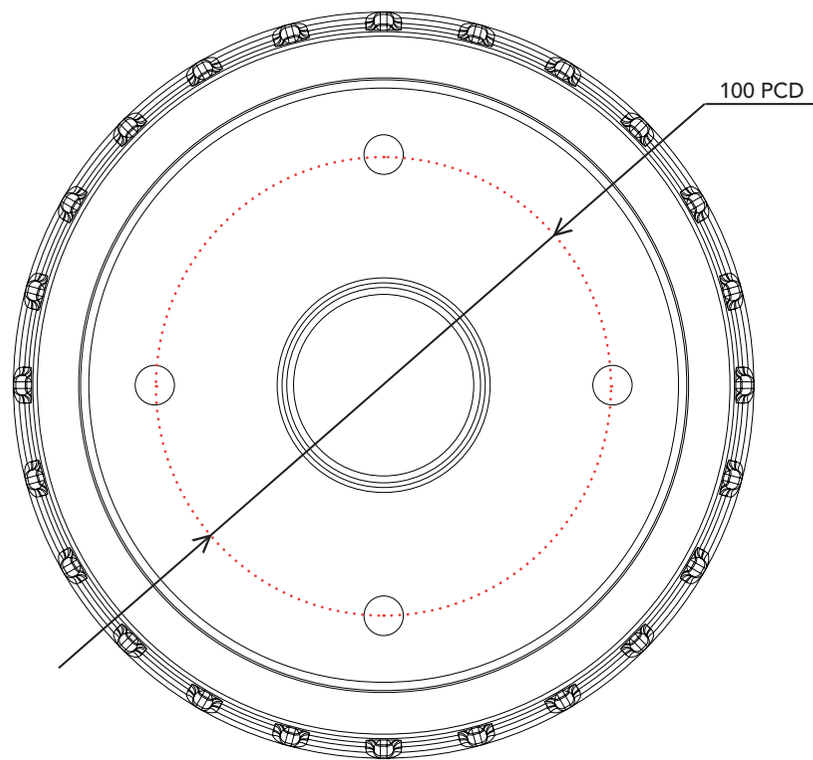
Unsere Öffnungszeiten sind Montag bis Freitag von 8.00 bis 17.00 Uhr.

Telefon +49 (0)34297 145 48-3 / -4
E-Mail: ersatzteile@brianjamestrailers.de

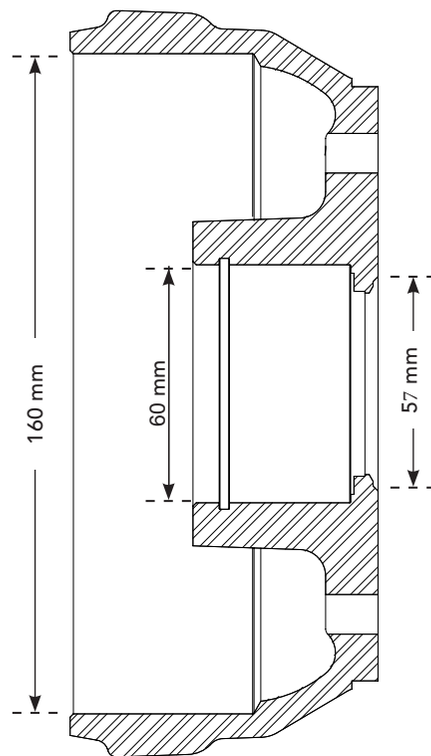
Für mehr Information besuchen Sie unsere Website:
www.brianjamestrailers.de

Bremstrommel Alko 160

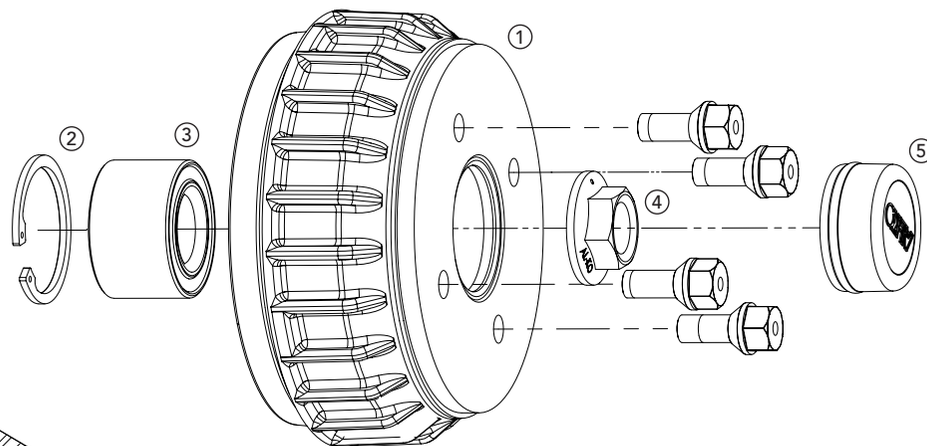
Artikelnummer: BR-000



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Alko Bremstrommel 160

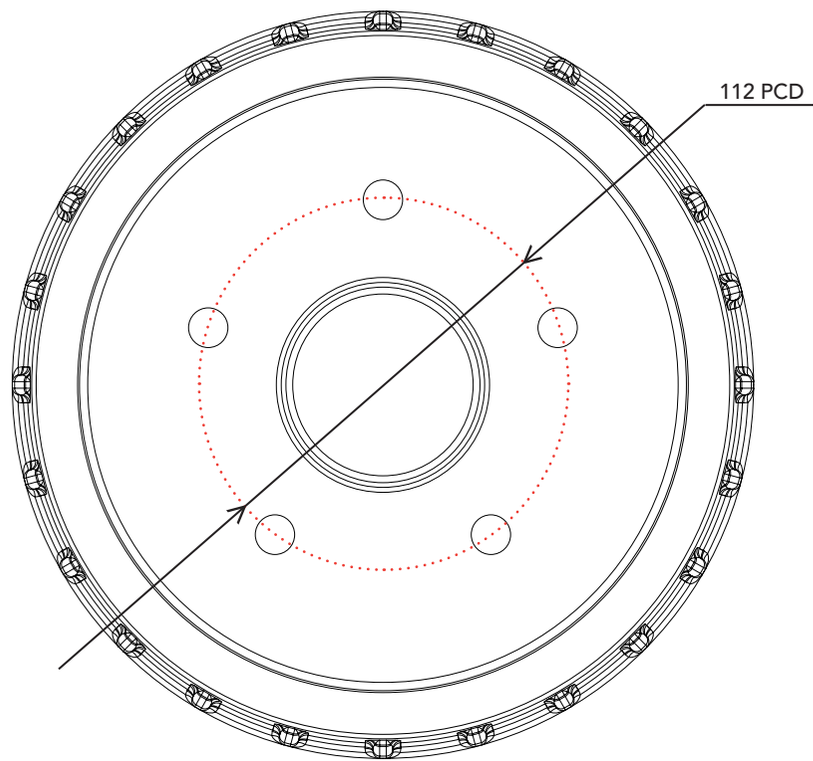
- | | | |
|----|----------|---------------------------------------|
| 1. | BR-000 | Bremstrommel |
| 2. | BR-100-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-100 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanscmutter |
| 5. | BR-400 | Fettkappe |
| 6. | BR-200 | Bremssackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremssseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremssseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremssseil 1720mm (nicht abgebildet) |



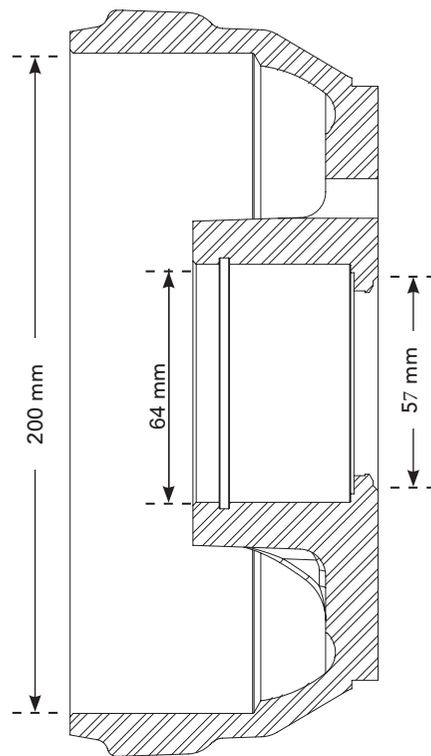
Bremstrommel Alko 160 x 57 mm, M 12 - 4 Loch 100 mm Lochkreis für Typ 1637 inkl. Radlager

Bremstrommel Alko 200

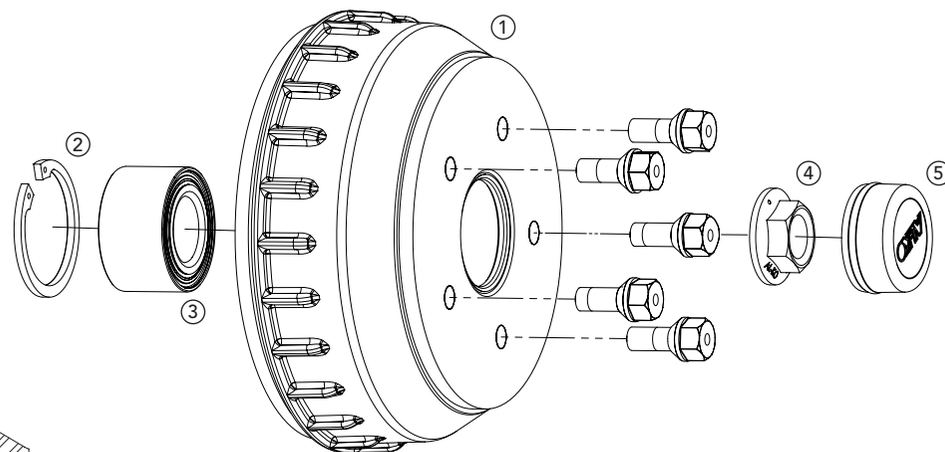
Artikelnummer: **BR-001**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Alko Bremstrommel 200

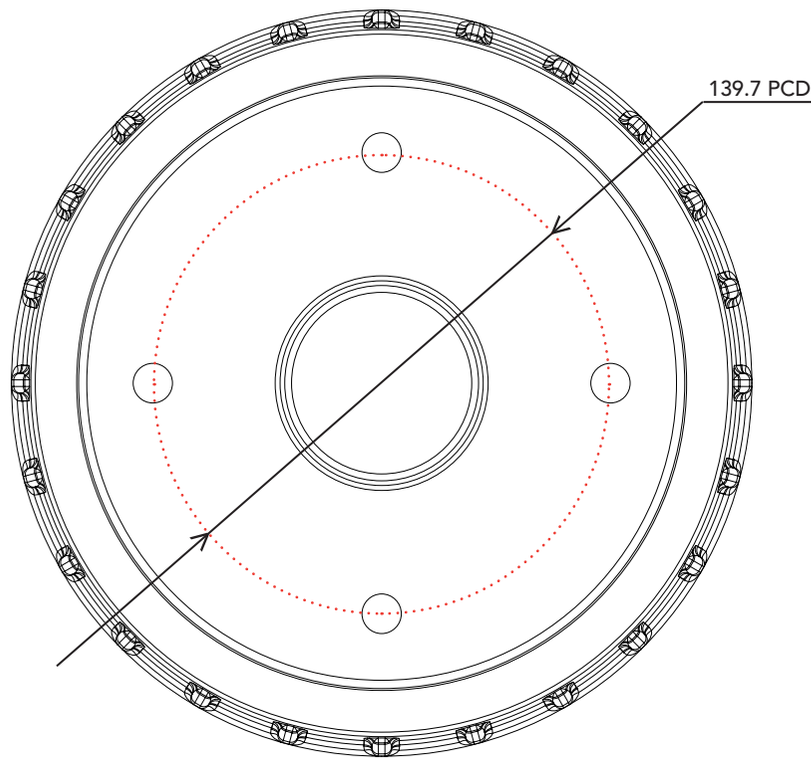
- | | | |
|----|----------|--------------------------------------|
| 1. | BR-001 | Bremstrommel |
| 2. | BR-101-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-101 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanschmutter |
| 5. | BR-400 | Fettkappe |
| 6. | BR-201 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720mm (nicht abgebildet) |



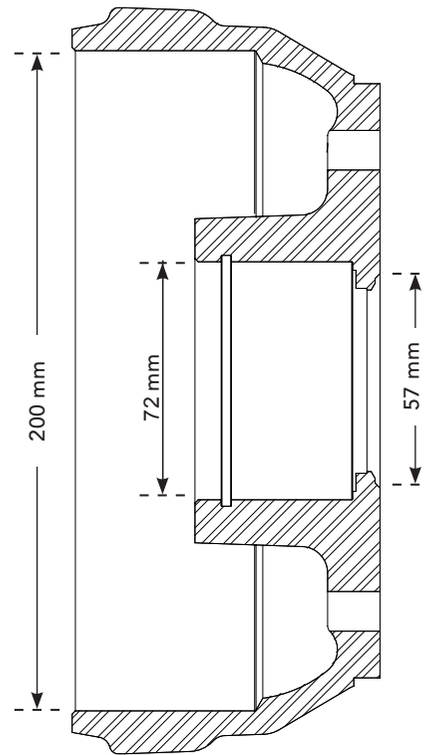
Bremstrommel Alko 200 x 57 mm, M 12 - 5 Loch 112 mm Lochkreis für Typ 2051, inkl. Radlager

Bremstrommel Alko 200

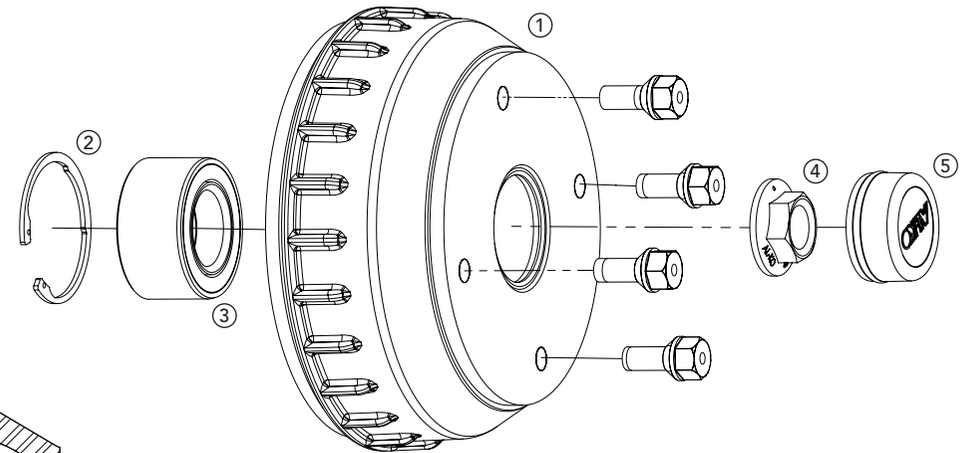
Artikelnummer: **BR-002**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Alko Bremstrommel 200

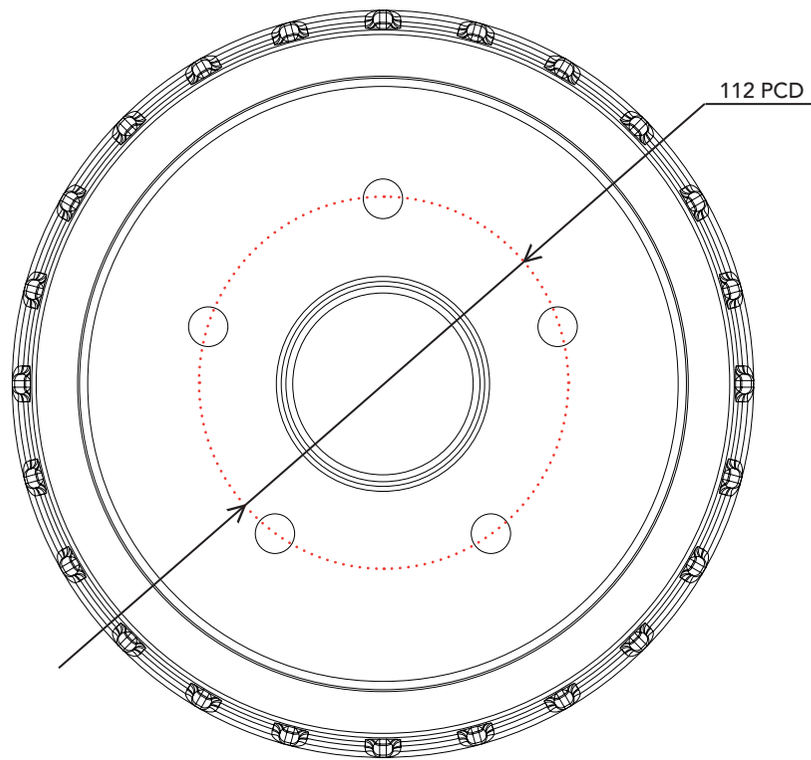
- | | | |
|----|----------|--------------------------------------|
| 1. | BR-002 | Bremstrommel |
| 2. | BR-103-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-103 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanschnutter |
| 5. | BR-400 | Fettkappe |
| 6. | BR-201 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



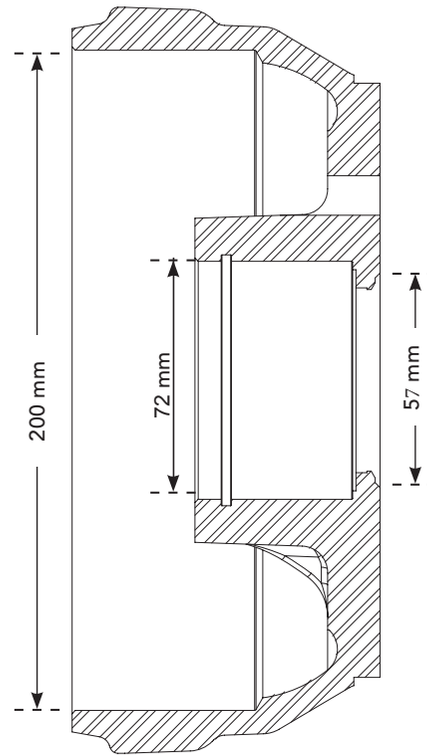
Bremstrommel Alko 200 x 57 mm, M 12 - 4 Loch 139,7 mm Lochkreis für Typ 2051, inkl. Radlager 72mm

Bremstrommel Alko 200

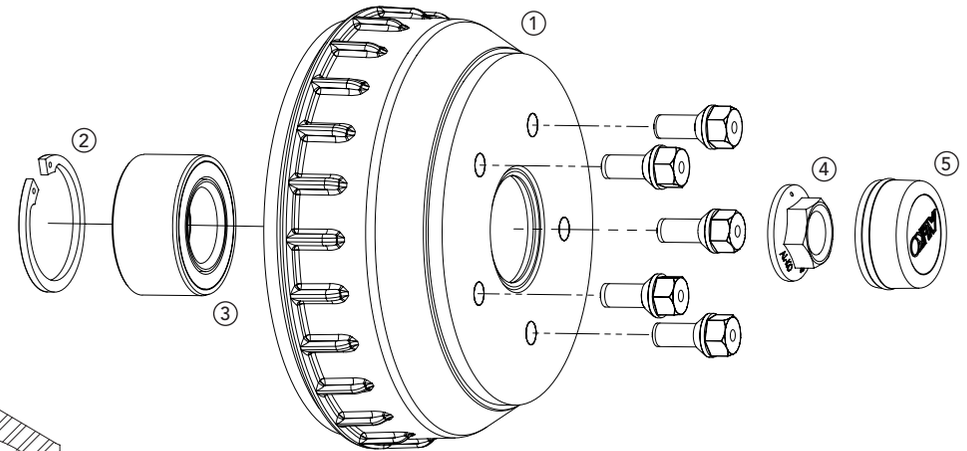
Artikelnummer: BR-003



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Alko Bremstrommel 200

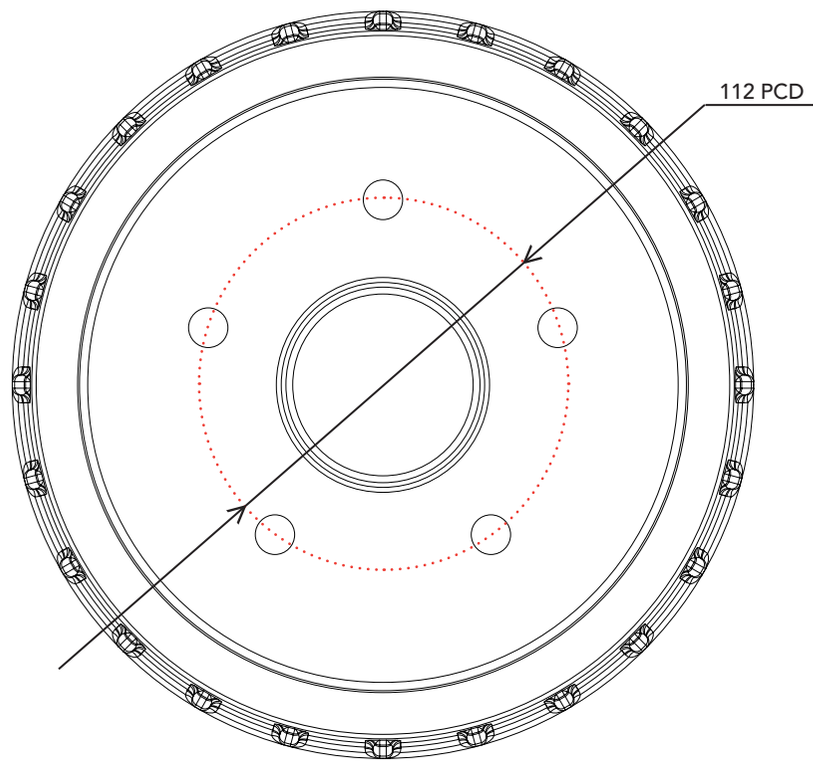
- | | | |
|----|----------|--------------------------------------|
| 1. | BR-003 | Bremstrommel |
| 2. | BR-103-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-103 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanschnutter |
| 5. | BR-400 | Fettkappe |
| 6. | BR-201 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



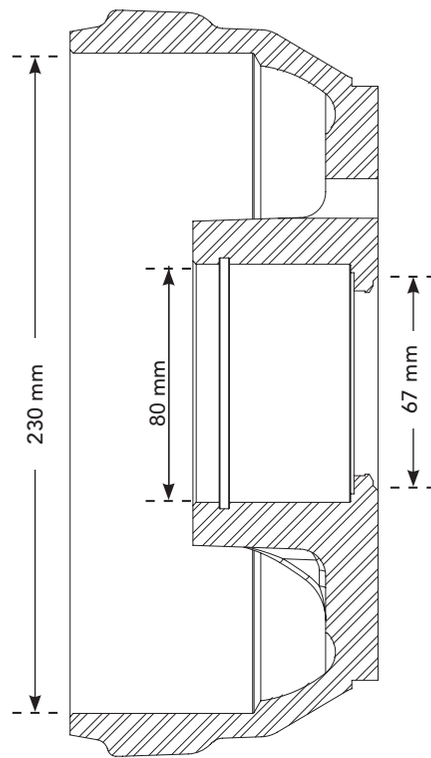
Bremstrommel Alko 200 x 57 mm, M 12 - 5 Loch 112 mm Lochkreis für Typ 2051, inkl. Radlager 72mm

Bremstrommel Alko 230

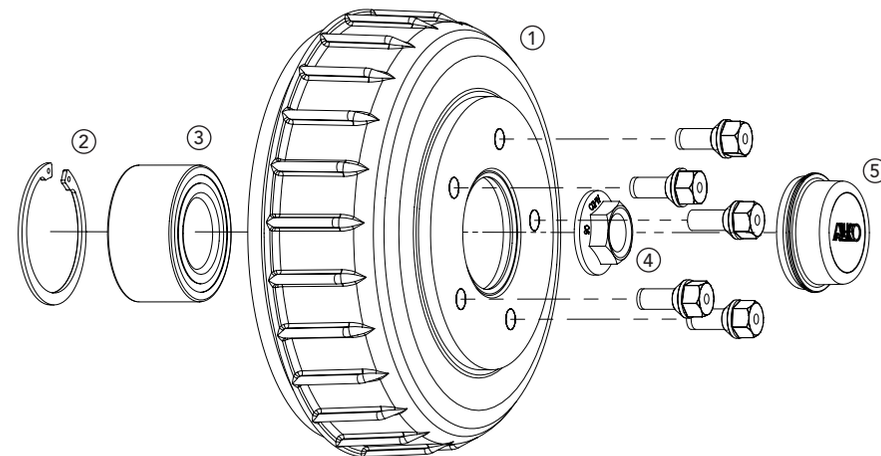
Artikelnummer: BR-004



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Alko Bremstrommel 230

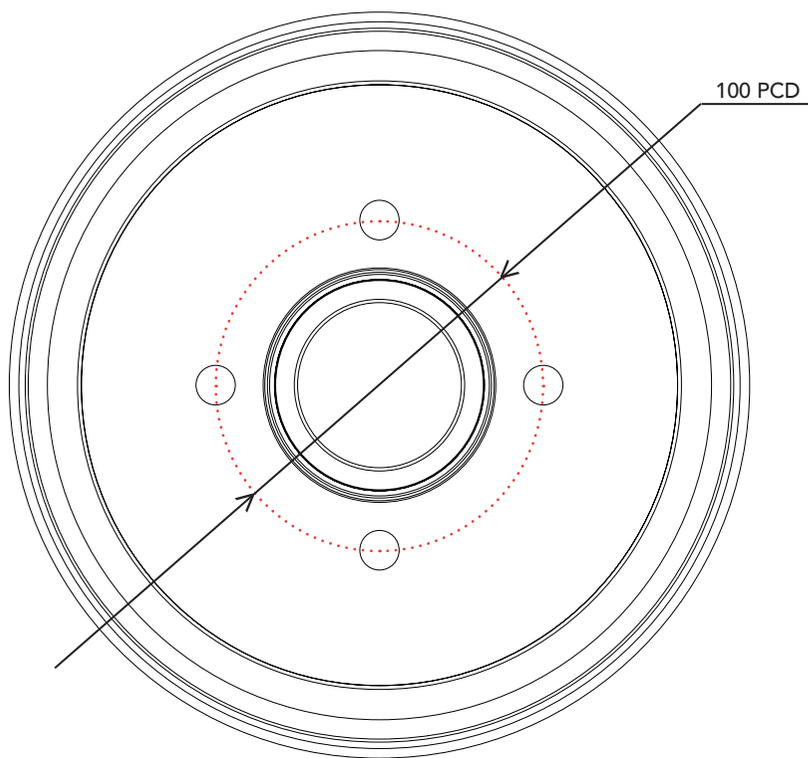
- | | | |
|----|----------|--------------------------------------|
| 1. | BR-004 | Bremstrommel |
| 2. | BR-104-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-104 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanschmutter |
| 5. | BR-404 | Fettkappe |
| 6. | BR-204 | Bremsbackensatz |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



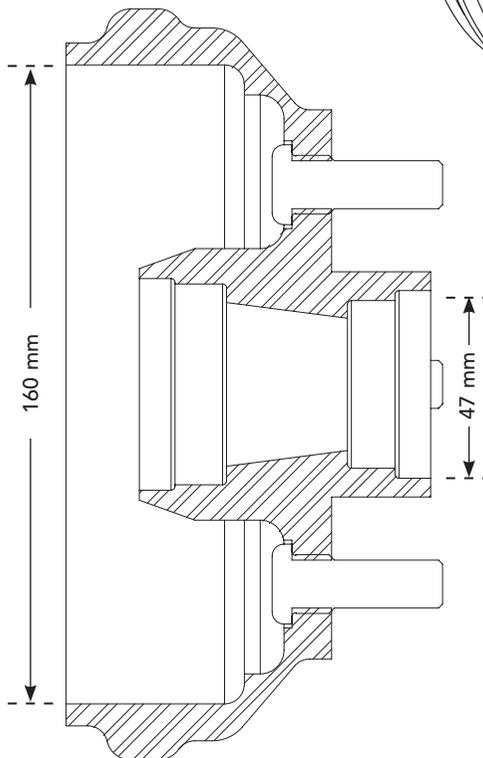
Bremstrommel Alko 230 x 67 mm, M 12 - 5 Loch 112 mm Lochkreis für Typ 2361, inkl. Radlager 80mm

Bremstrommel Avonride C 160

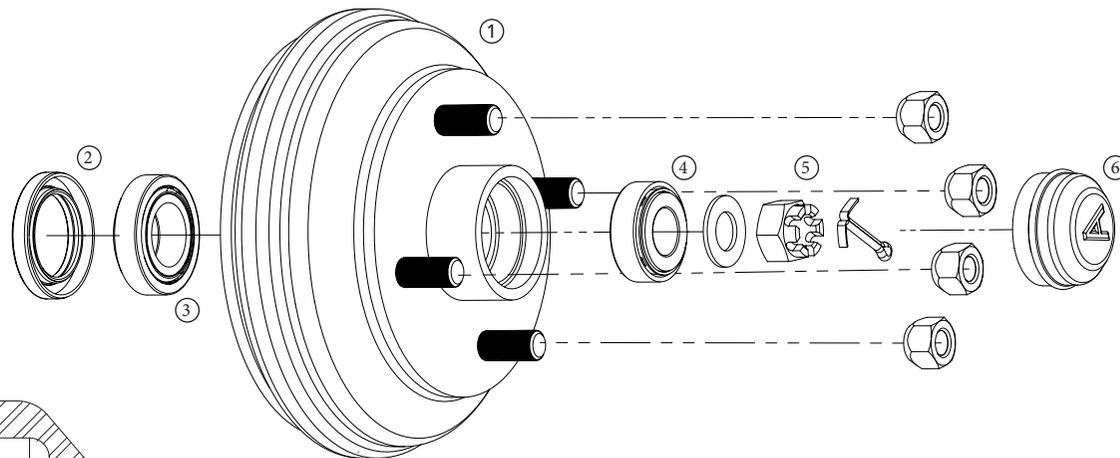
Artikelnummer: BR-020



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel C 160

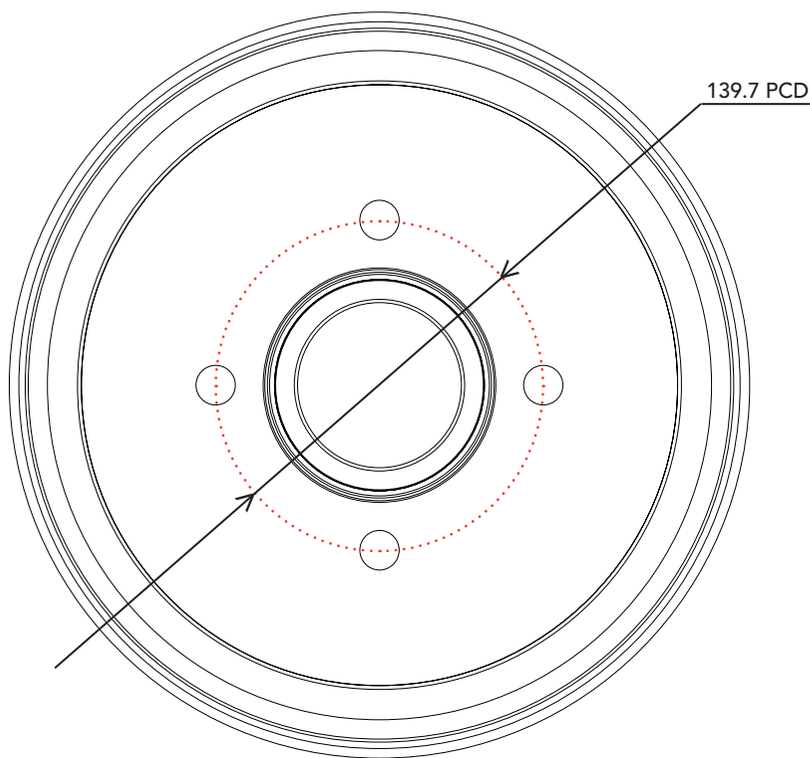
- 1. BR-020 Bremstrommel
- 2. BR-120-D Dichtungsring
- 3. BR-161 Radlager
- 4. BR-160 Radlager
- 2.-4. BR-120 Radlager Set**
- 5. BR-301 Flanschmutter
- 6. BR-435 Fettkappe
- 7. BR-260 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
- 8. BR-503 Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet)
- 9. BR-504 Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet)



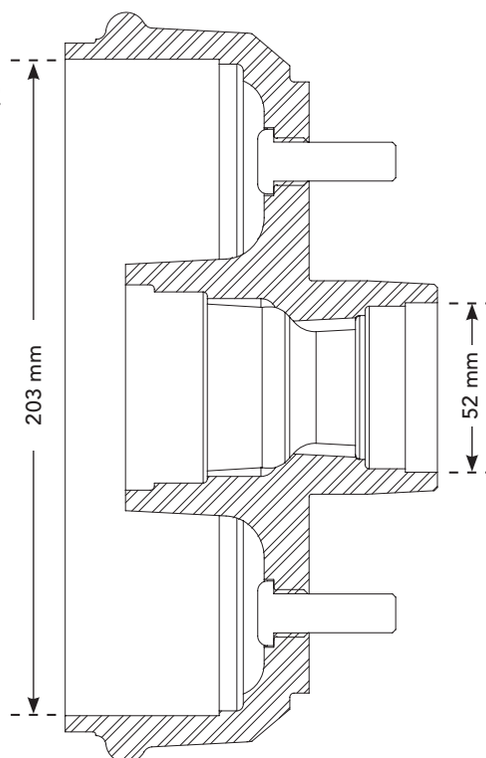
Bremstrommel Knott/Avonride C 160 x 47 mm, M12 - 5 Loch LK: 100 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride R 203

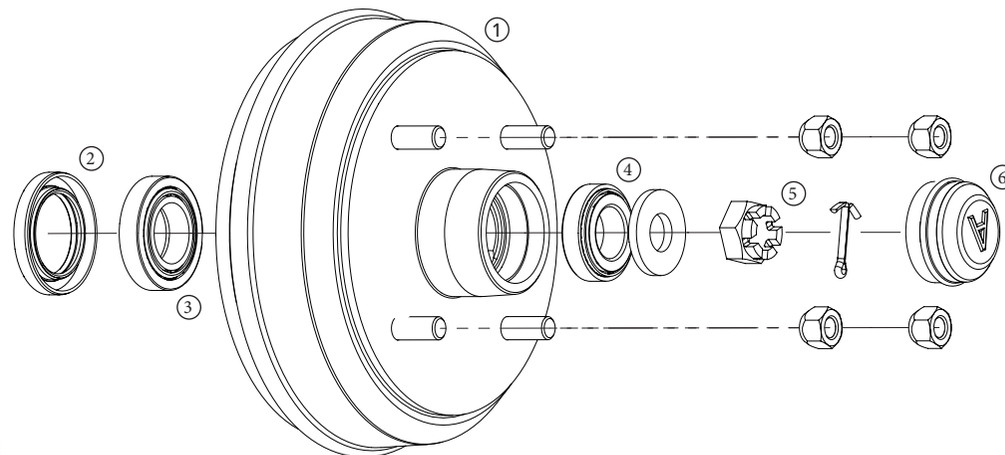
Artikelnummer: **BR-021**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel R 203

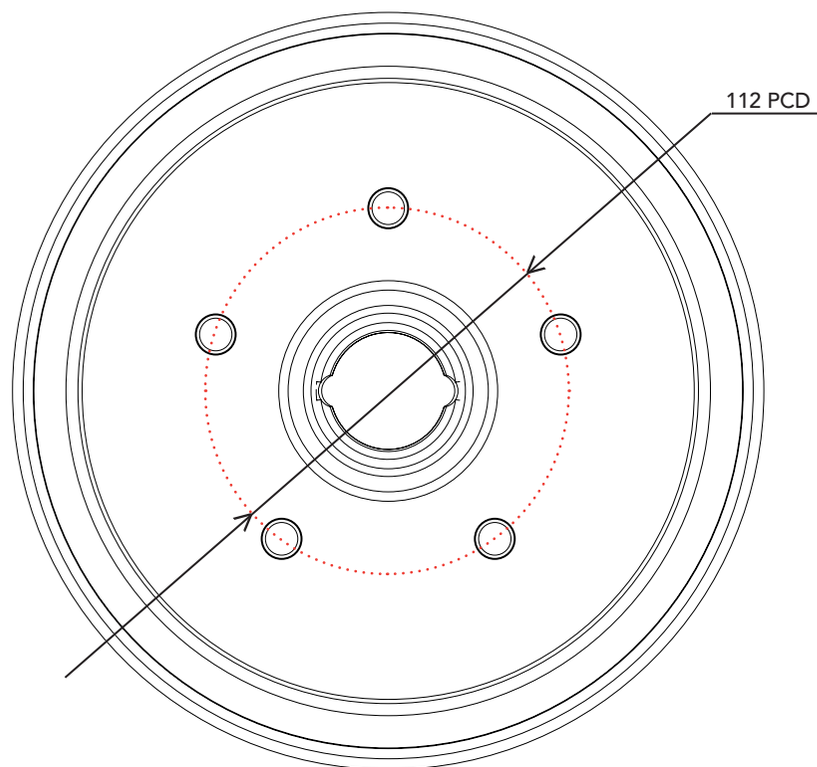
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-021 | Bremstrommel |
| 2. | BR-121-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-163 | Radlager |
| 4. | BR-161 | Radlager |
| 2.-4. | BR-121 | Radlager Set |
| 5. | BR-302 | Flanschmutter |
| 6. | BR-421 | Fettkappe |
| 7. | BR-262 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



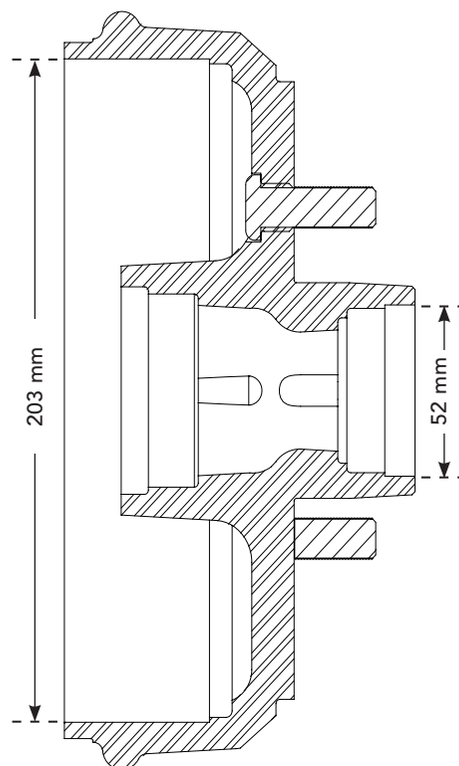
Bremstrommel Knott/Avonride R 203 x 52 mm, M12 - 4 Loch LK: 139,7 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride R 203

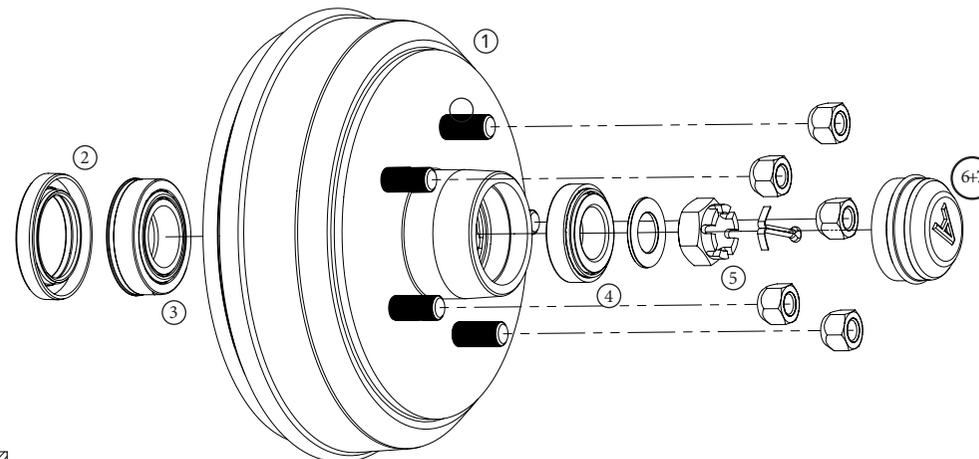
Artikelnummer: BR-022



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel R 203

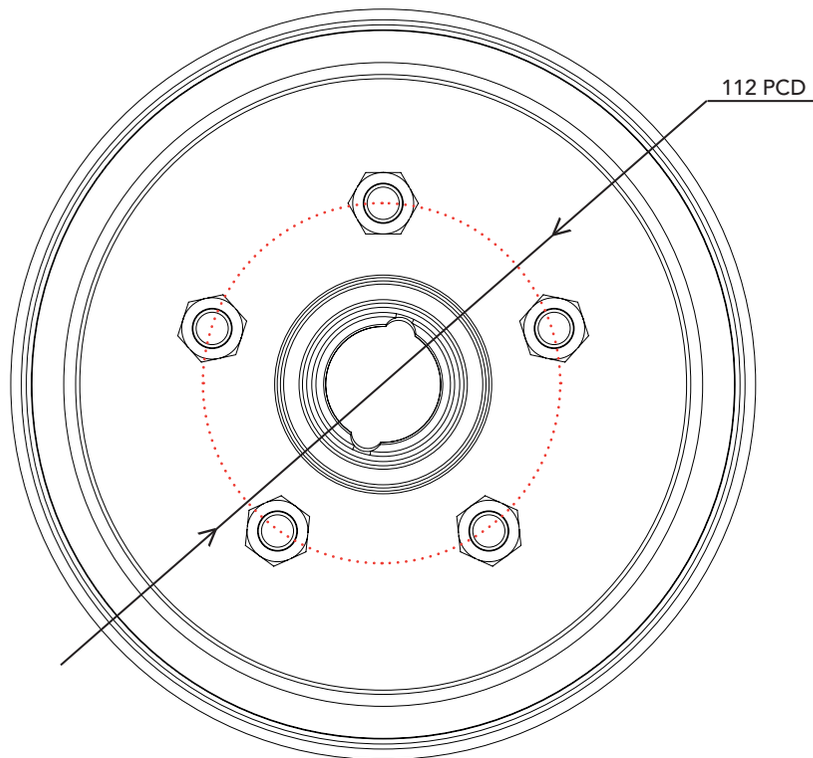
- | | | |
|-------|---------------|---|
| 1. | BR-022 | Bremstrommel |
| 2. | BR-121-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-163 | Radlager |
| 4. | BR-161 | Radlager |
| 2.-4. | BR-121 | Radlager Set |
| 5. | BR-303 | Flanschmutter |
| 6. | BR-421 | Fettkappe nach 2008 |
| 7. | BR-424 | Fettkappe vor 2008 |
| 8. | BR-262 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 10. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



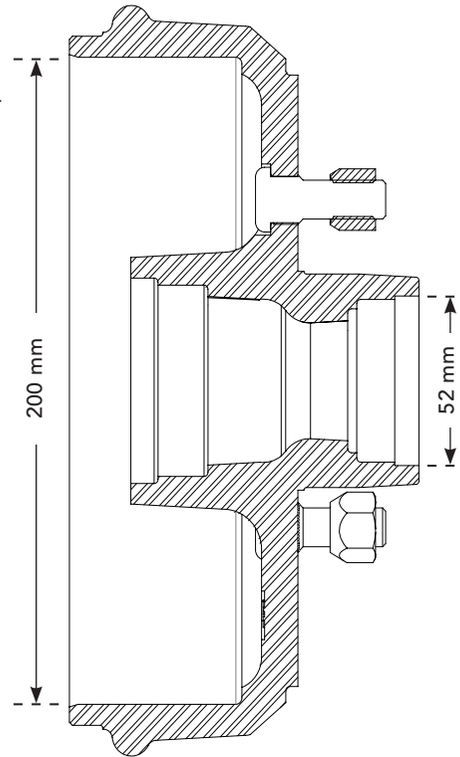
Bremstrommel Knott/Avonride R 203 x 52 mm, M12 - 5 Loch LK: 112 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride R 200

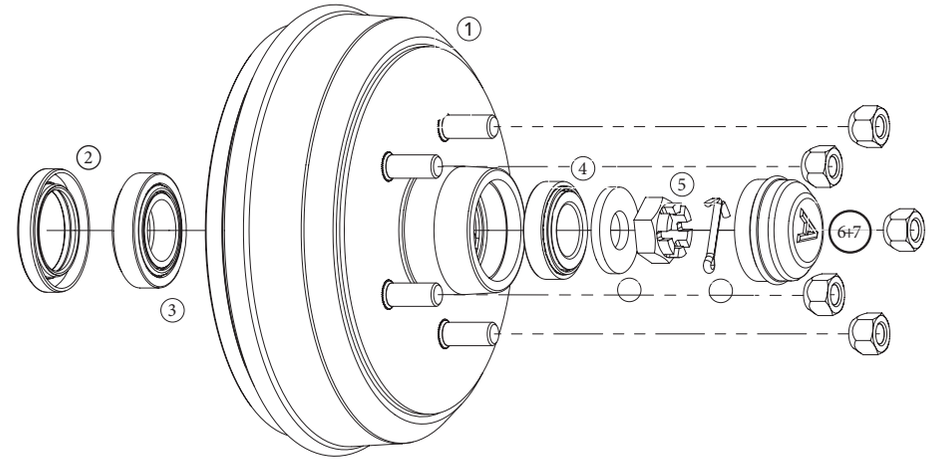
Artikelnummer: **BR-023**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel R 200

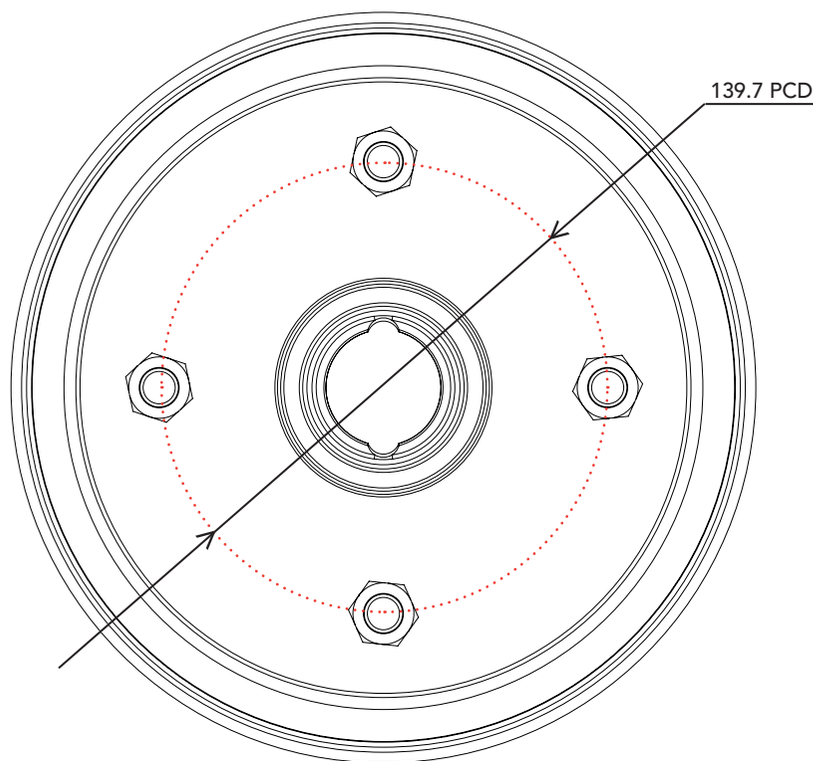
- | | | |
|-------|---------------|---|
| 1. | BR-023 | Bremstrommel |
| 2. | BR-121-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-163 | Radlager |
| 4. | BR-161 | Radlager |
| 2.-4. | BR-121 | Radlager Set |
| 5. | BR-302 | Flanschmutter |
| 6. | BR-421 | Fettkappe nach 2008 |
| 7. | BR-424 | Fettkappe vor 2008 |
| 8. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 10. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



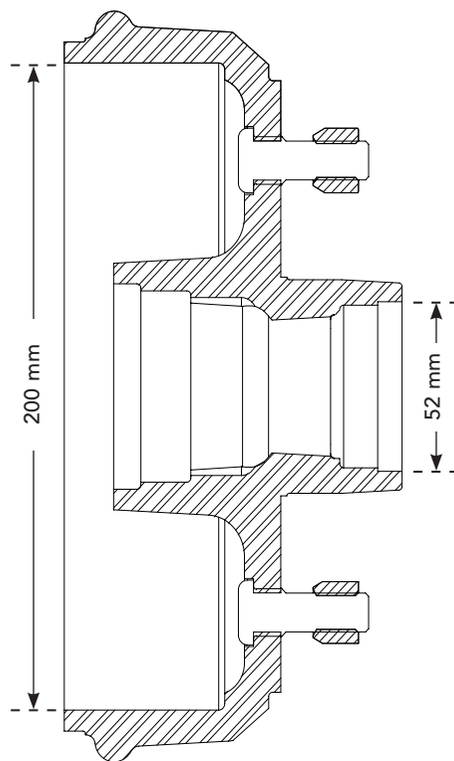
Bremstrommel Knott/Avonride R 200 x 52 mm, M12 - 5 Loch LK: 112 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride R 200

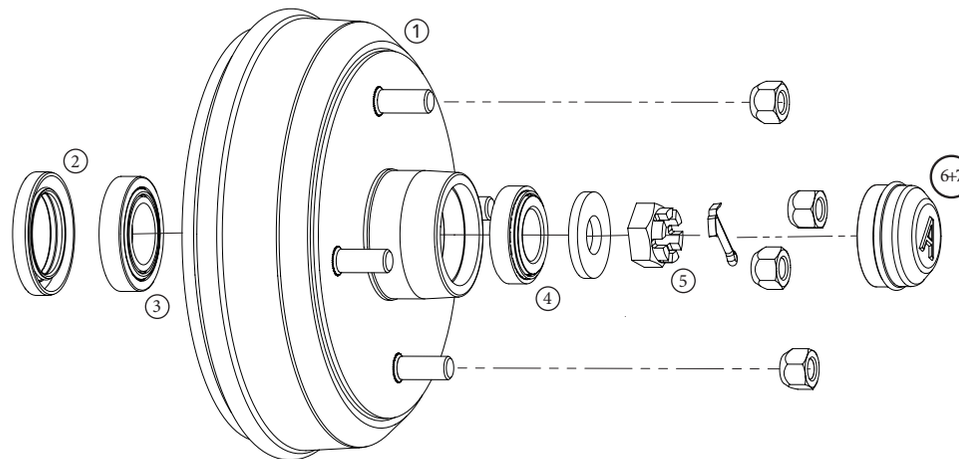
Artikelnummer: BR-024



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel R 200

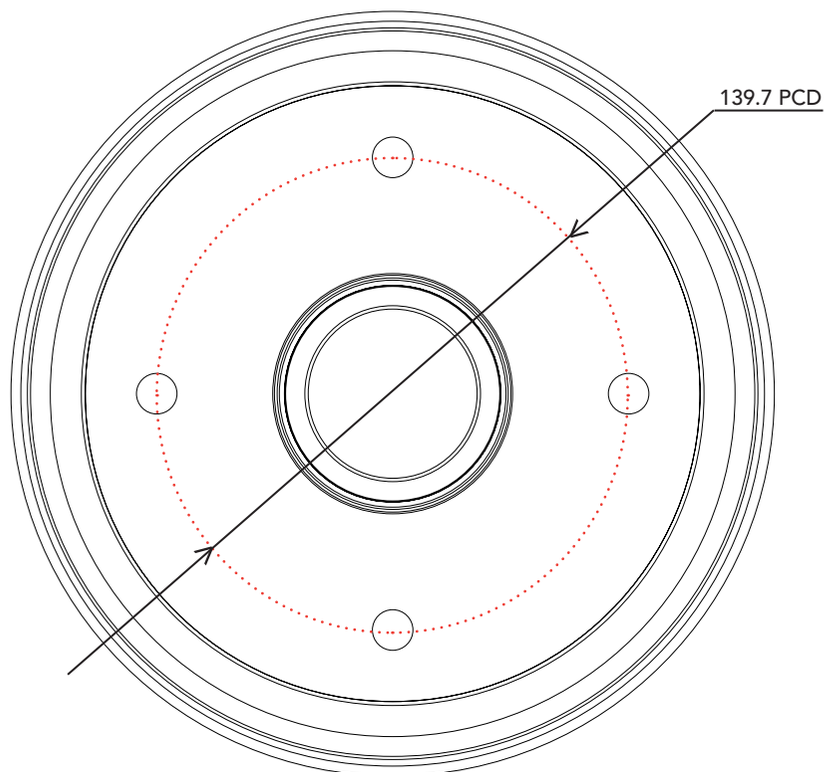
- | | | |
|-------|---------------|---|
| 1. | BR-024 | Bremstrommel |
| 2. | BR-121-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-163 | Radlager |
| 4. | BR-161 | Radlager |
| 2.-4. | BR-121 | Radlager Set |
| 5. | BR-302 | Flanschmutter |
| 6. | BR-421 | Fettkappe nach 2008 |
| 7. | BR-424 | Fettkappe vor 2008 |
| 8. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 10. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



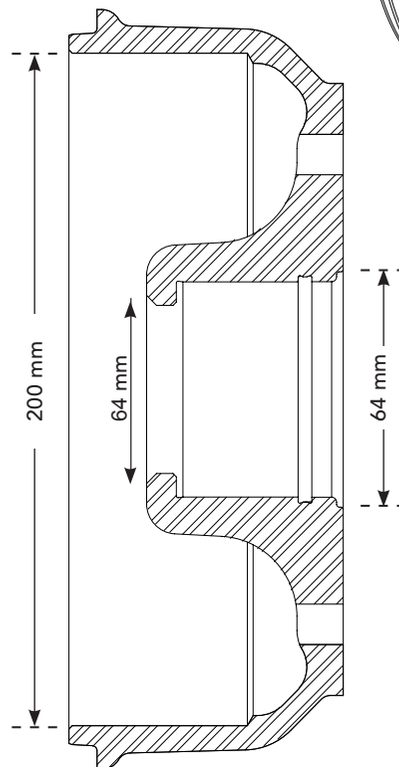
Bremstrommel Knott/Avonride R 200 x 52 mm, M12 - 4 Loch LK: 139,7 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride SFL 200

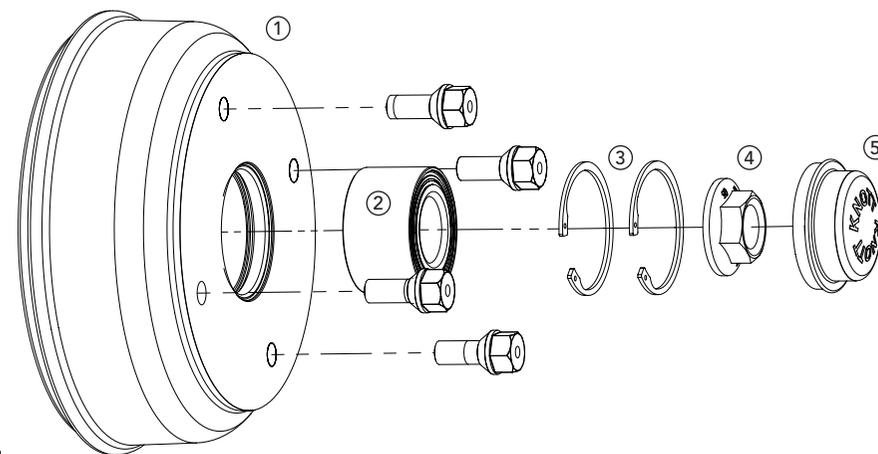
Artikelnummer: BR-025



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel SFL 200

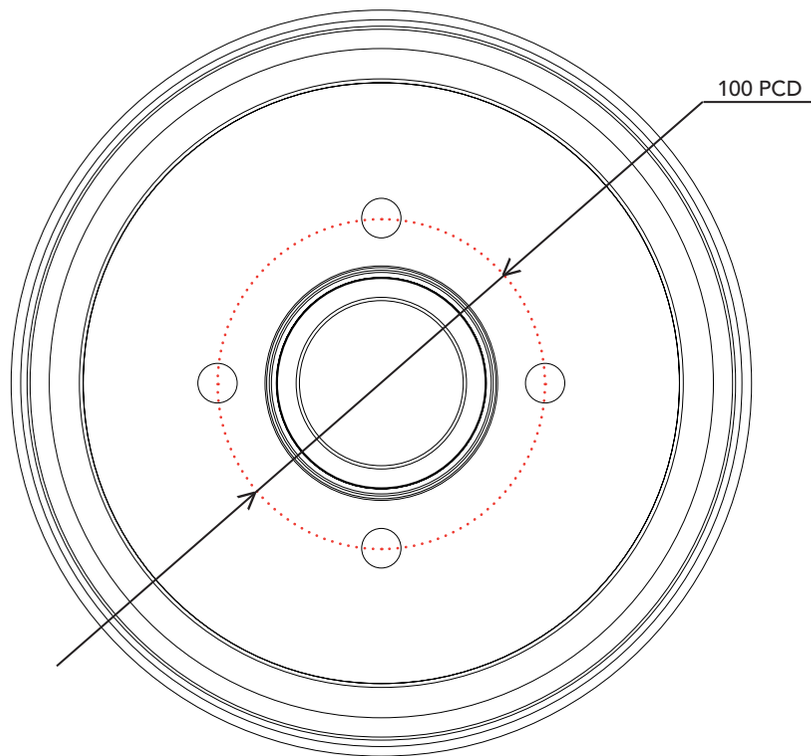
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-025 | Bremstrommel |
| 2. | BR-101 | Radlager |
| 3. | BR-125-S | Sicherungsring |
| 4. | BR-300 | Flanschmutter |
| 2.-4. | BR-125 | Radlager Set |
| 5. | BR-425 | Fettkappe |
| 6. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



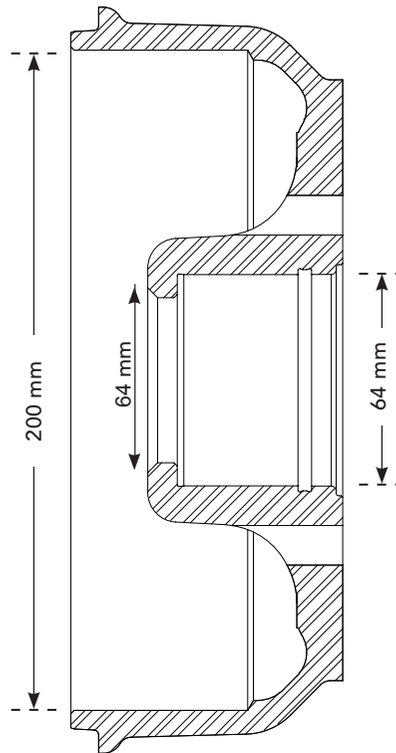
Bremstrommel Knott/Avonride SFL 200 x 64 mm, M12 - 4 Loch LK: 139,7 mm, inkl . Radlager

Bremstrommel Avonride SLF 200

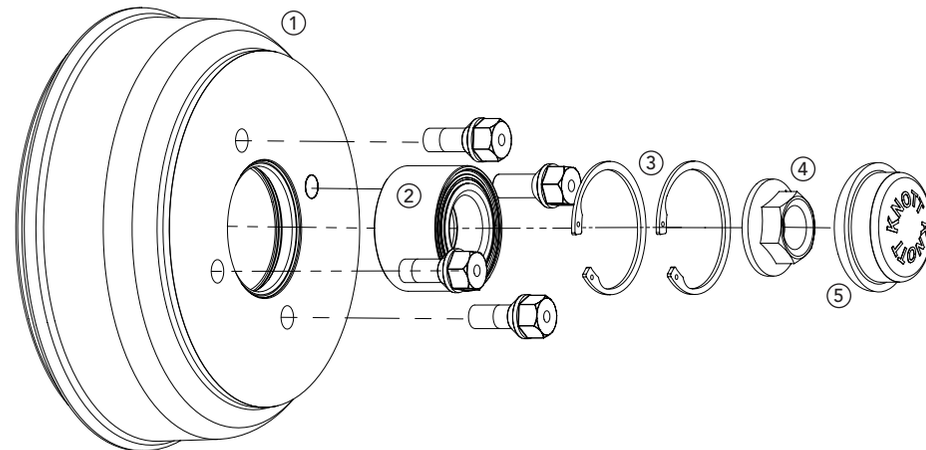
Artikelnummer: BR-026



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel SFL 200

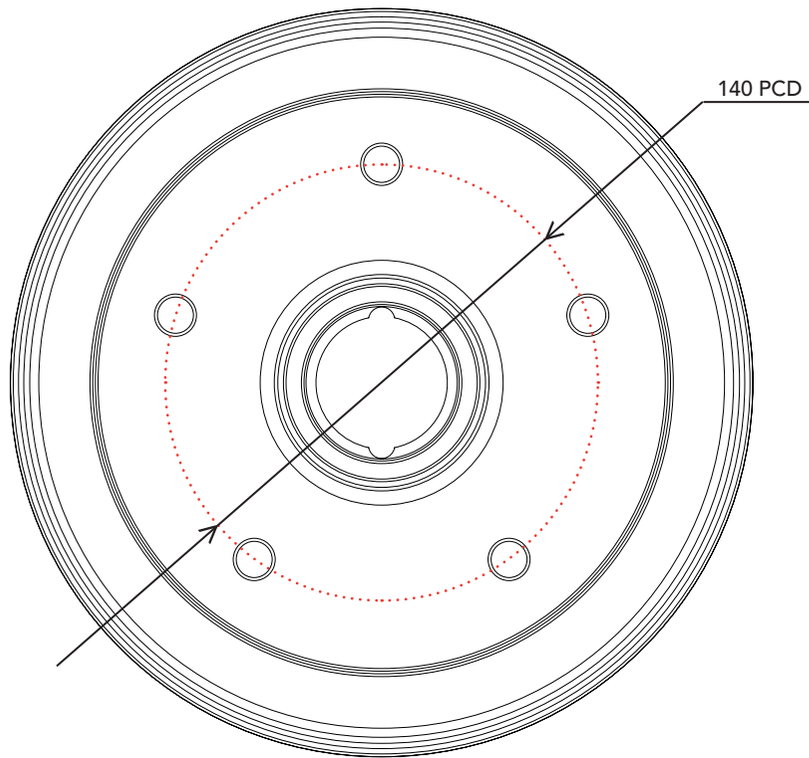
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-026 | Bremstrommel |
| 2. | BR-101 | Radlager |
| 3. | BR-125-S | Sicherungsring |
| 4. | BR-300 | Flanschnutter |
| 2.-4. | BR-125 | Radlager Set |
| 5. | BR-425 | Fettkappe |
| 6. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



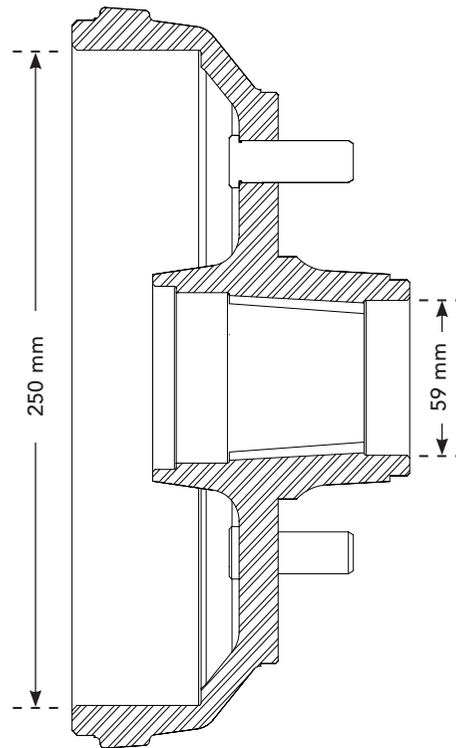
Bremstrommel Knott/Avonride SFL 200 x 64 mm, M12 - 4 Loch LK: 100 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride V 250

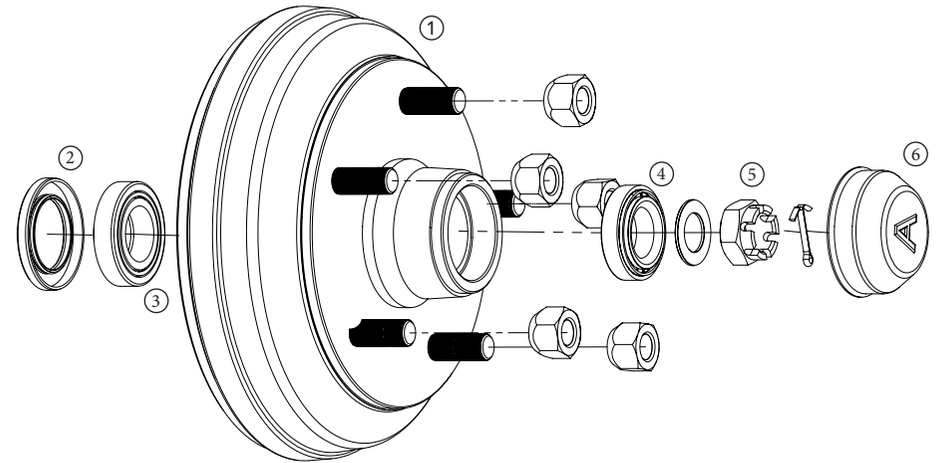
Artikelnummer: **BR-027**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel V 250

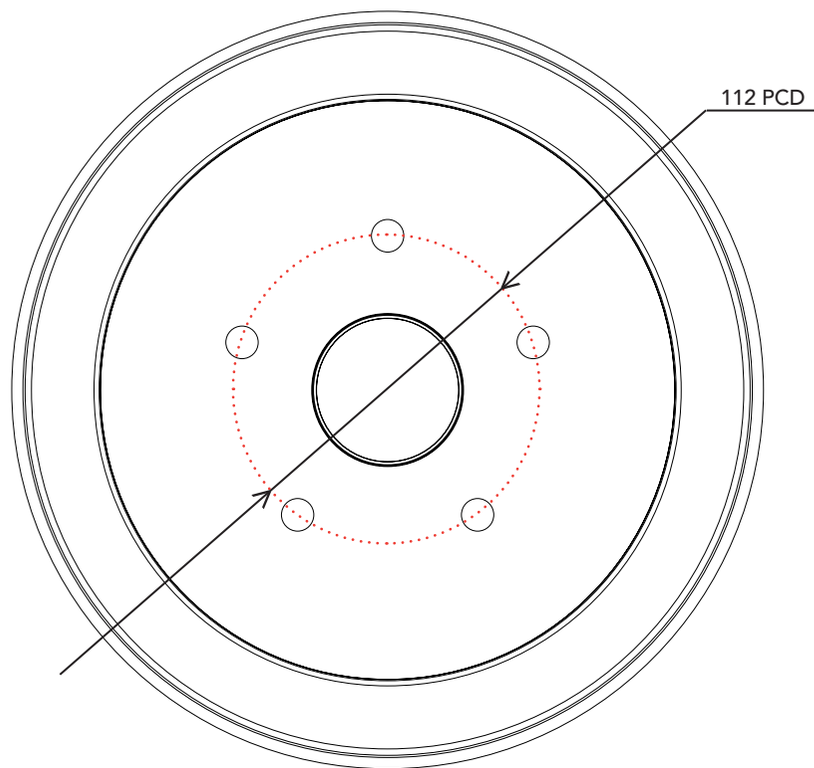
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-027 | Bremstrommel |
| 2. | BR-127-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-164 | Radlager |
| 4. | BR-163 | Radlager |
| 2.-4. | BR-127 | Radlager Set |
| 5. | BR-304 | Flanschmutter |
| 6. | BR-427 | Fettkappe |
| 7. | BR-263 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



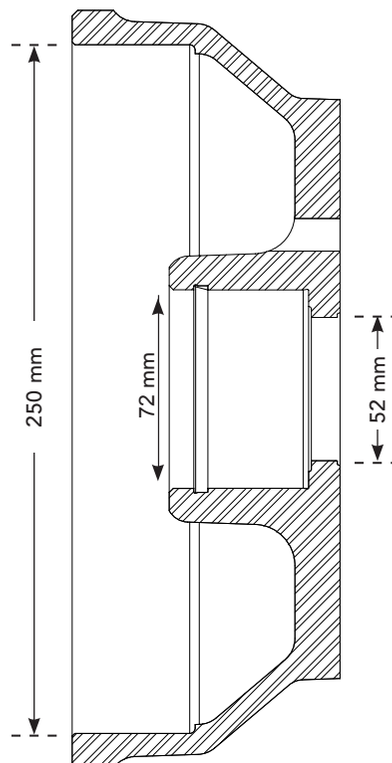
Bremstrommel Knott/Avonride V 250 x 59 mm, M16 - 5 Loch LK: 140 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride Y 250

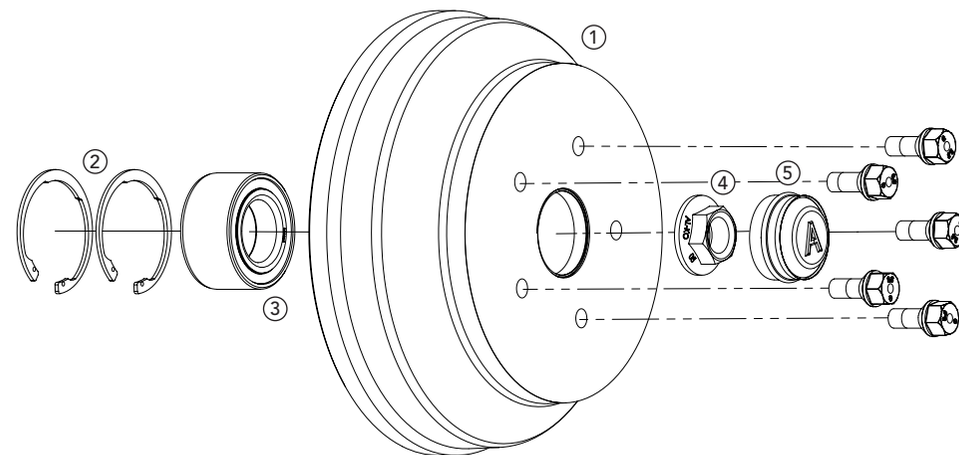
Artikelnummer: **BR-028**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel Y 250

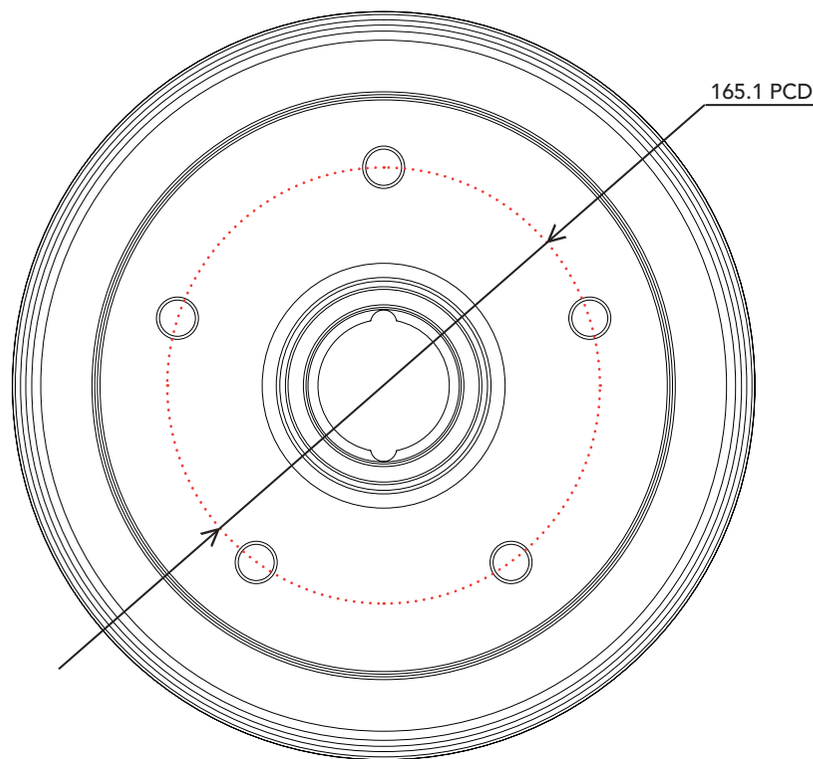
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-028 | Bremstrommel |
| 2. | BR-103-S | Sicherungsring |
| 3. | BR-103 | Radlager |
| 4. | BR-300 | Flanschnutter |
| 2.-4. | BR-128 | Radlager Set |
| 5. | BR-421 | Fettkappe |
| 6. | BR-263 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



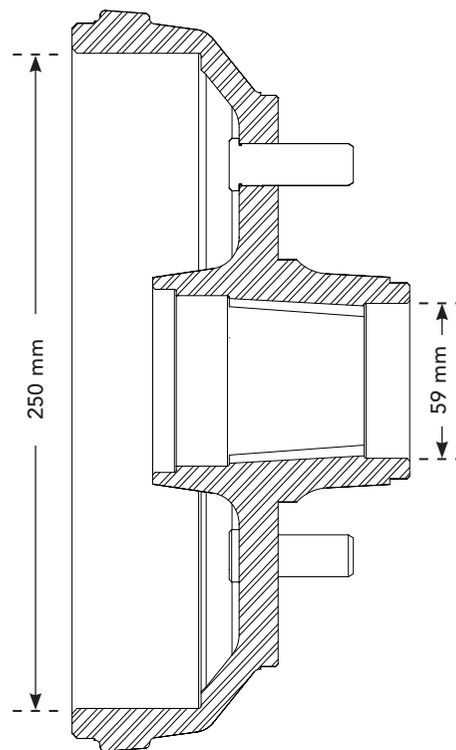
Bremstrommel Knott/Avonride Y 250 x 52 mm, M12 - 5 Loch LK: 112 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride V 250

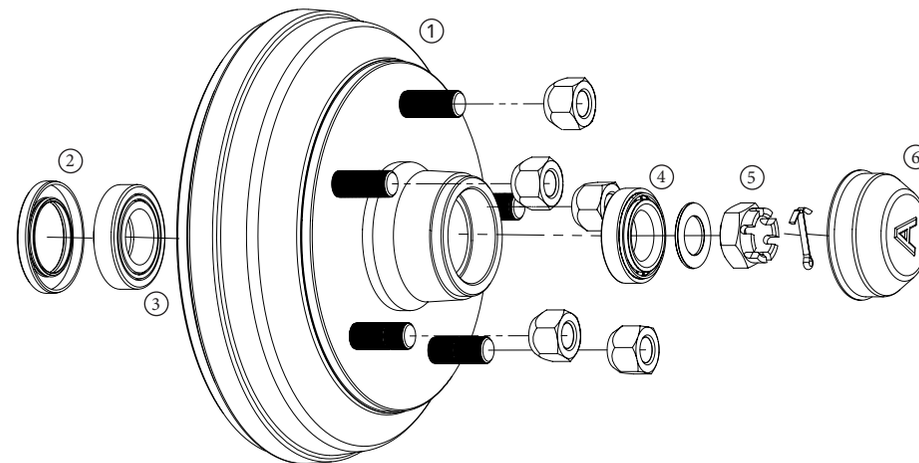
Artikelnummer: BR-029



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel V 250

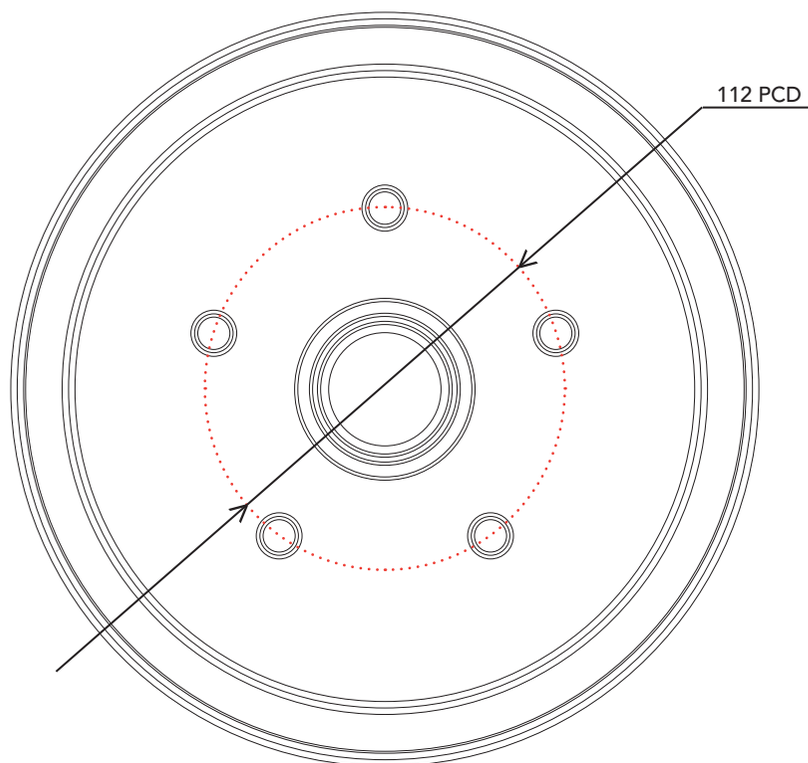
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-029 | Bremstrommel |
| 2. | BR-127-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-164 | Radlager |
| 4. | BR-163 | Radlager |
| 2.-4. | BR-127 | Radlager Set |
| 5. | BR-304 | Flanshmutter |
| 6. | BR-427 | Fettkappe |
| 7. | BR-263 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



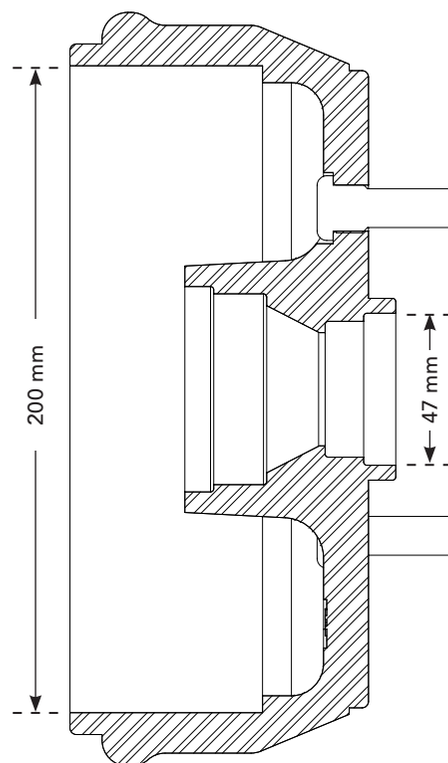
Bremstrommel Knott/Avonride V 250 x 59 mm, M16 - 5 Loch LK: 165,1 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride A 200

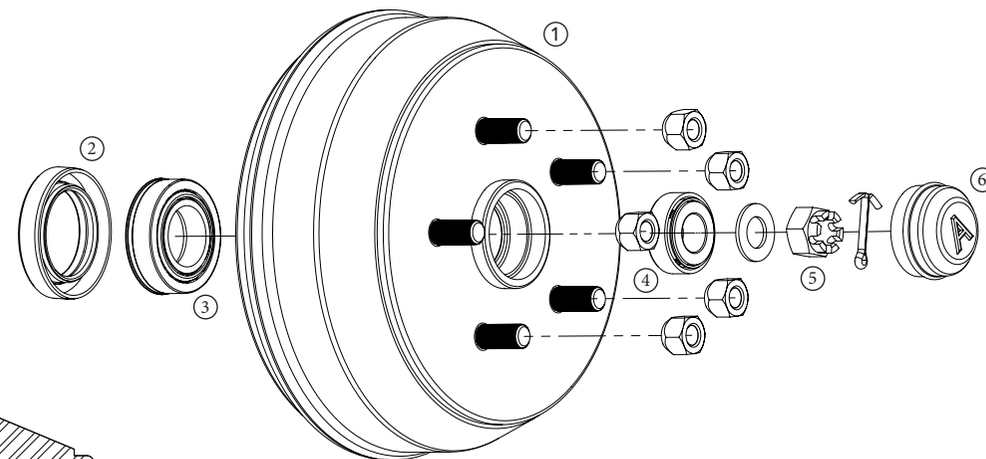
Artikelnummer: BR-030



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel A 200

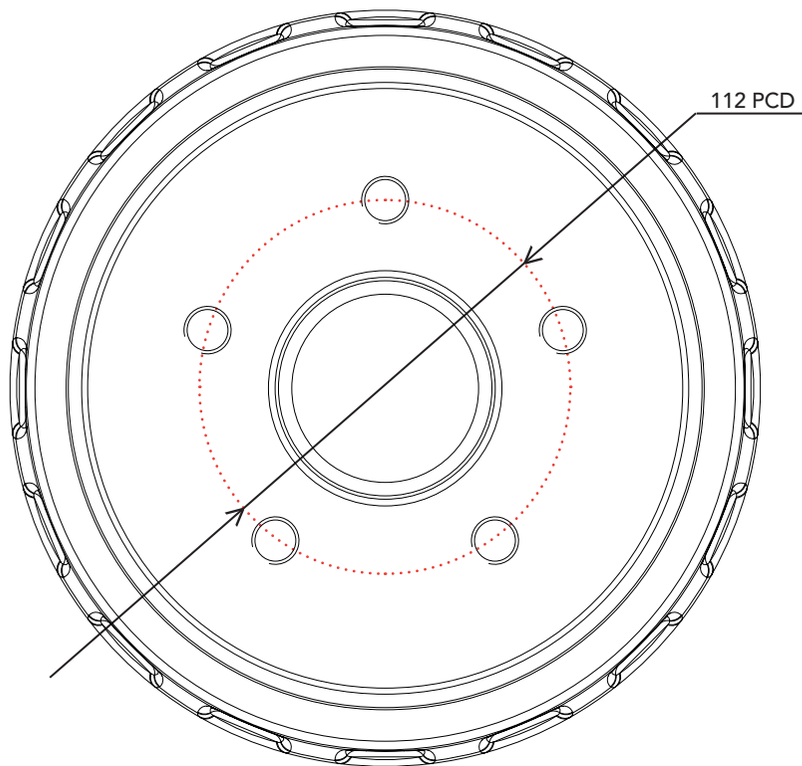
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-030 | Bremstrommel |
| 2. | BR-121-D | Dichtungsring |
| 3. | BR-163 | Radlager |
| 4. | BR-160 | Radlager |
| 2.-4. | BR-130 | Radlager Set |
| 5. | BR-302 | Flanshmutter |
| 6. | BR-435 | Fettkappe |
| 7. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



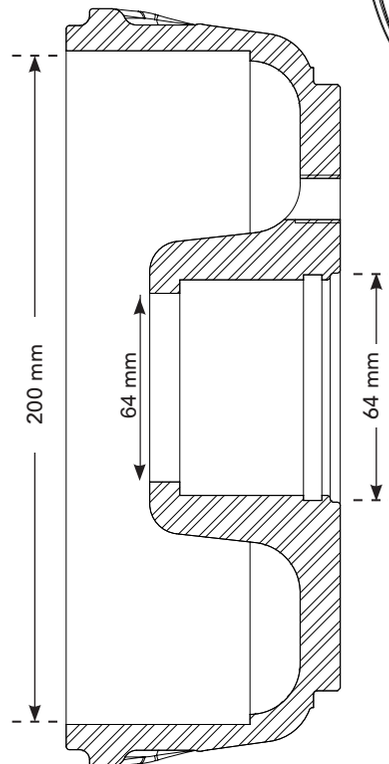
Bremstrommel Knott/Avonride A 200 x 47 mm, M12 - 5 Loch LK: 112 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Avonride X 200

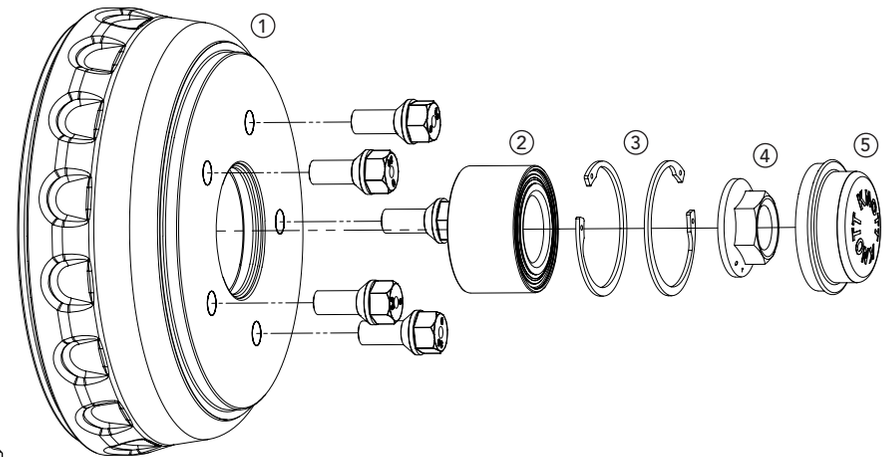
Artikelnummer: BR-031



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Avonride Bremstrommel X 200

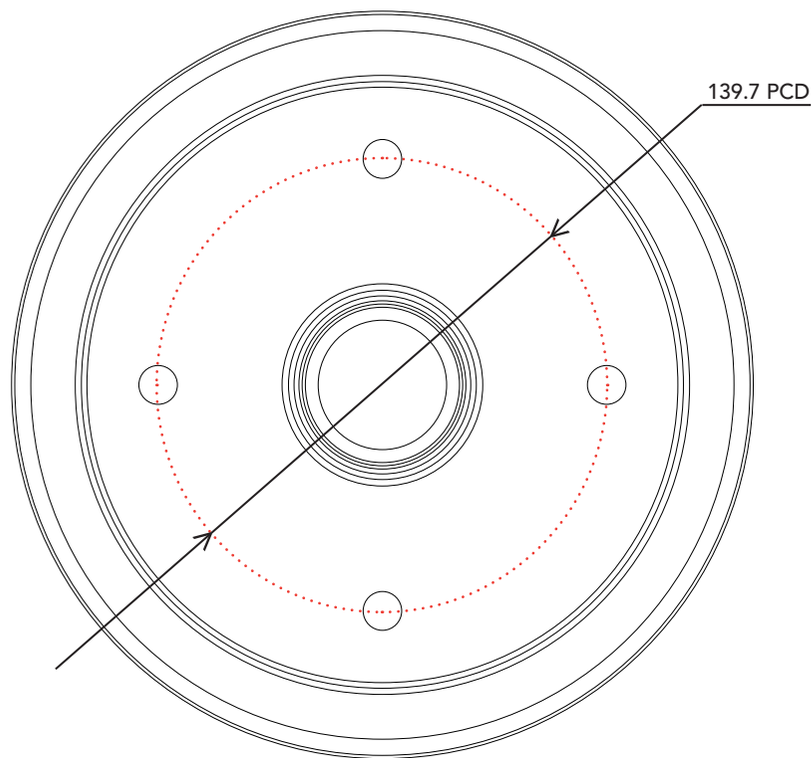
- | | | |
|--------------|---------------|---|
| 1. | BR-031 | Bremstrommel |
| 2. | BR-101 | Radlager |
| 3. | BR-125-S | Sicherungsring |
| 4. | BR-300 | Flanschnutter |
| 2.-4. | BR-125 | Radlager Set |
| 5. | BR-425 | Fettkappe |
| 6. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



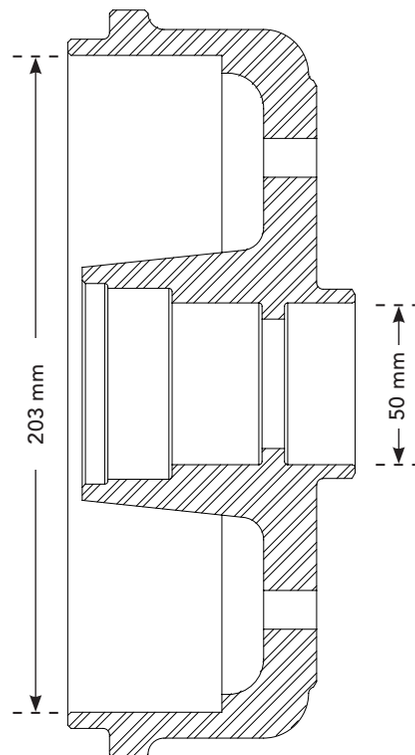
Bremstrommel Knott/Avonride X 200 x 64 mm, M12 - 5 Loch LK: 112 mm, inkl. Radlager

Bremstrommel Indespension K 203

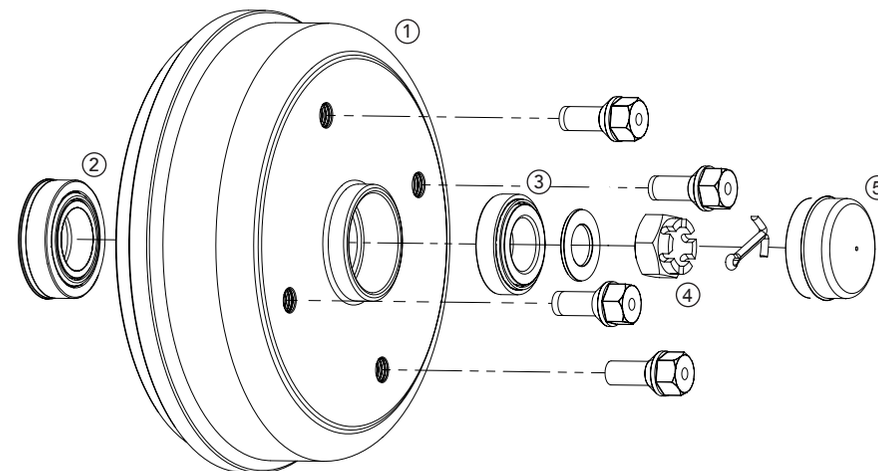
Artikelnummer: **BR-040**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 203

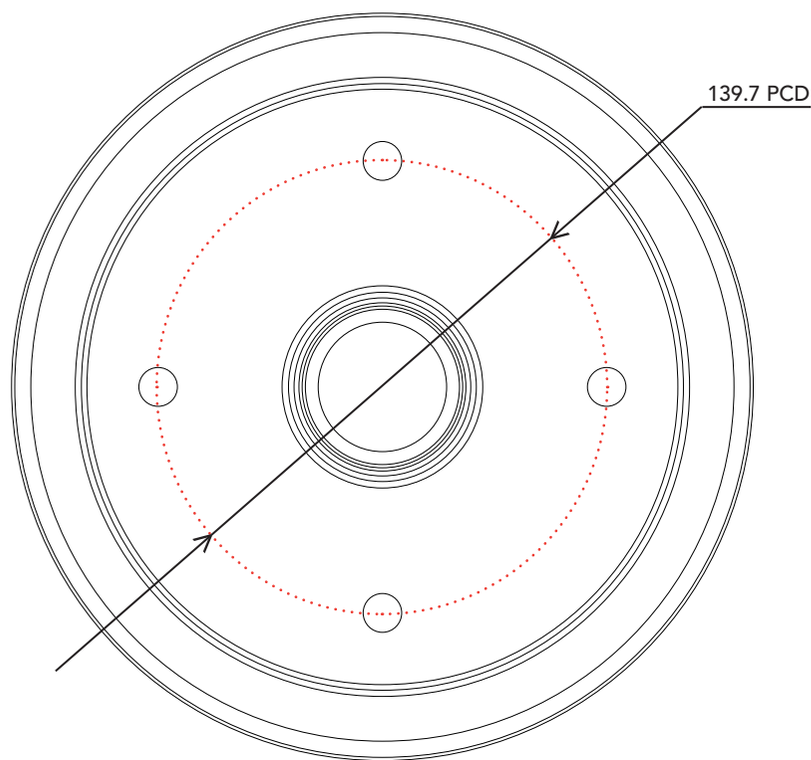
- 1. BR-040 Bremstrommel
- 2. BR-162 Radlager
- 3. BR-161 Radlager
- 2.+3. BR-140 Radlagerset**
- 4. BR-302 Flanschmutter
- 5. BR-440 Fettkappe
- 6. BR-262 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
- 7. BR-503 Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet)
- 8. BR-504 Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet)



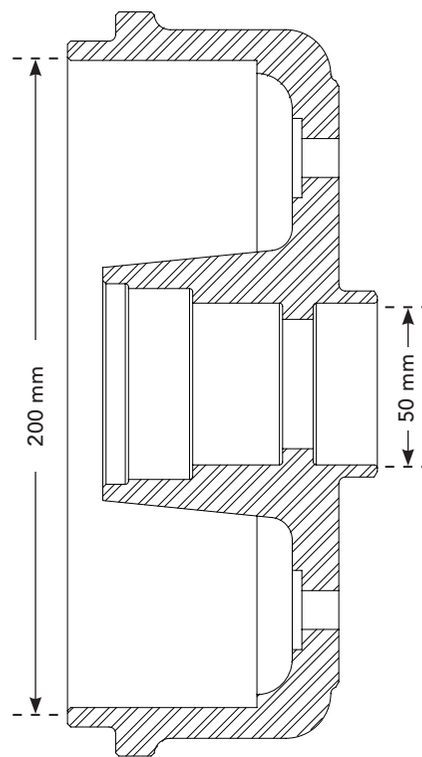
Bremstrommel Indespension 203 x 50 mm, Knott Typ, M12, 4 Loch LK: 139,7 mm

Bremstrommel Indespension A 200

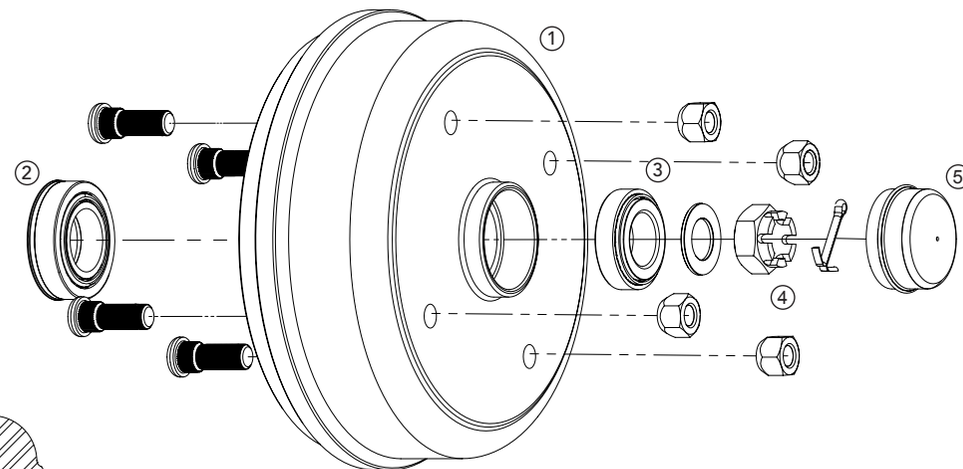
Artikelnummer: BR-041



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel A 200

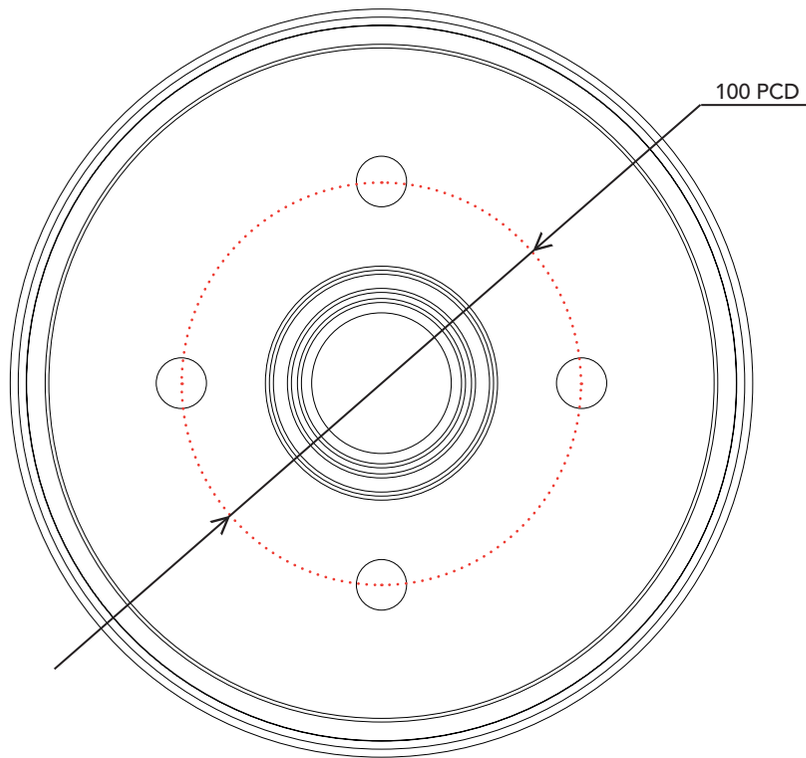
- | | | |
|-------|---------------|---------------------------------------|
| 1. | BR-041 | Bremstrommel |
| 2. | BR-162 | Radlager |
| 3. | BR-161 | Radlager |
| 2.+3. | BR-140 | Radlagerset |
| 4. | BR-302 | Flanschnutter |
| 5. | BR-440 | Fettkappe |
| 6. | BR-201 | Bremssackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremssseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremssseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremssseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



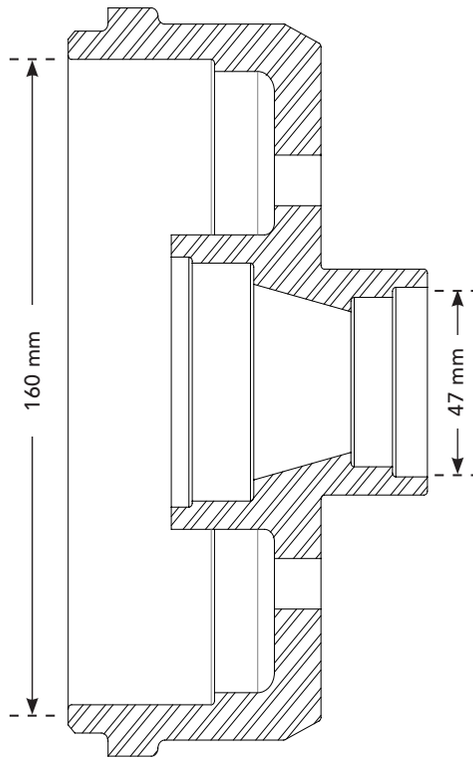
Bremstrommel Indespension 200 x 50 mm, Alko Typ, M12, 4 Loch LK: 139,7 mm

Bremstrommel Indespension A 160

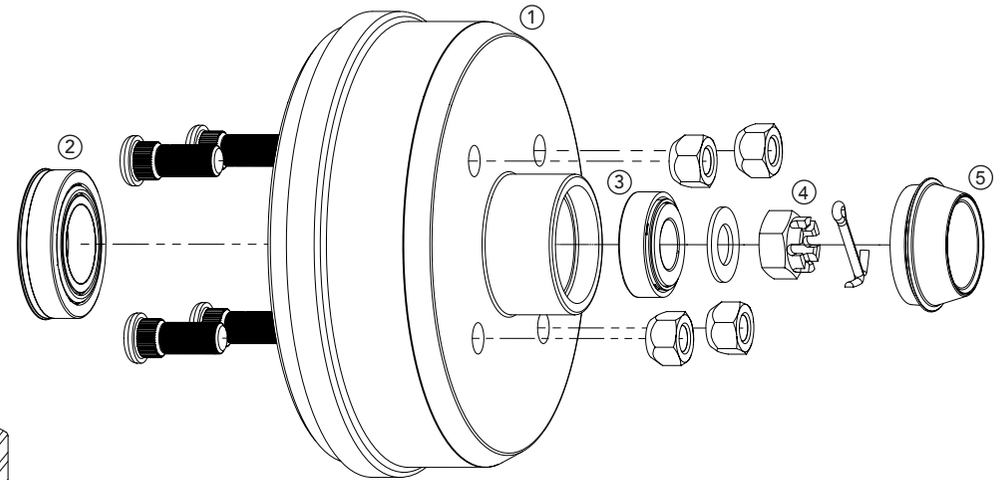
Artikelnummer: **BR-042**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel A 160

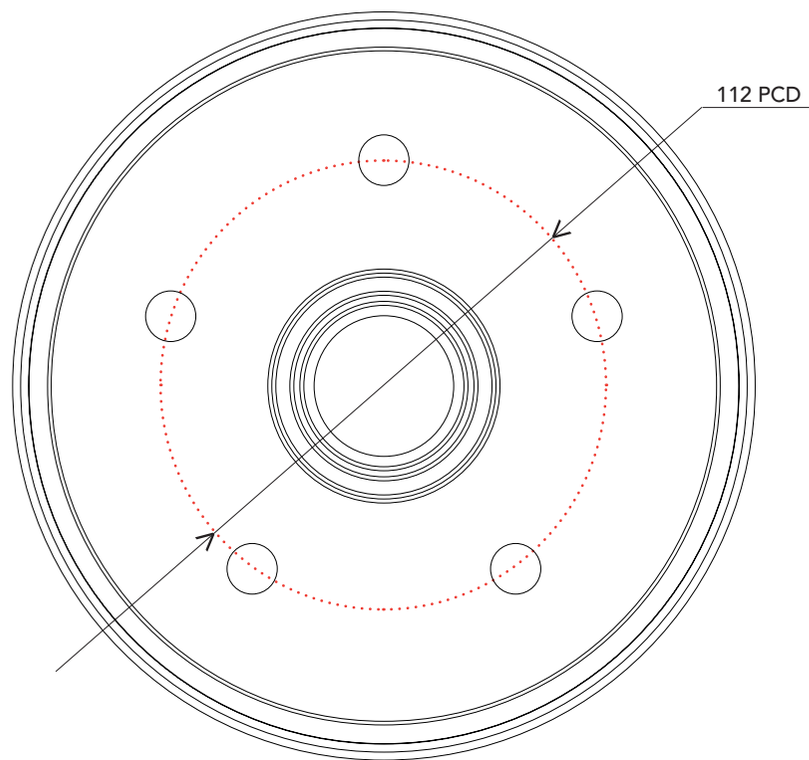
- | | | |
|-------|---------------|--------------------------------------|
| 1. | BR-042 | Bremstrommel |
| 2. | BR-162 | Radlager |
| 3. | BR-160 | Radlager |
| 2.+3. | BR-142 | Radlagerset |
| 4. | BR-303 | Flanschnutter |
| 5. | BR-442 | Fettkappe |
| 6. | BR-200 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



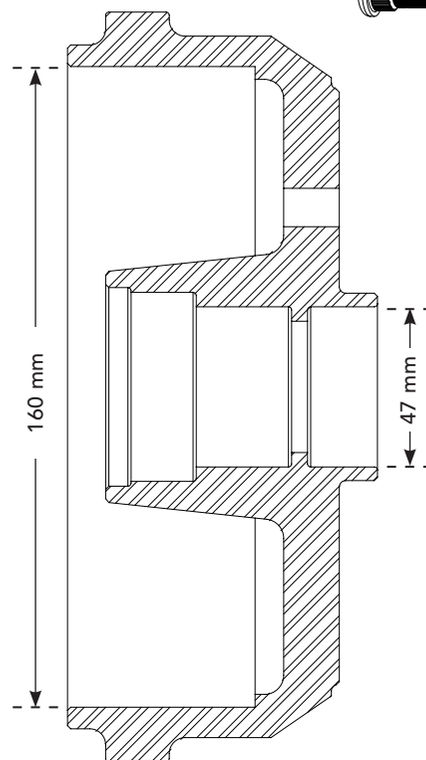
Bremstrommel Indespension 160 x 47 mm, Alko Typ, M12, 4 Loch LK: 100 mm

Bremstrommel Indespension K 160

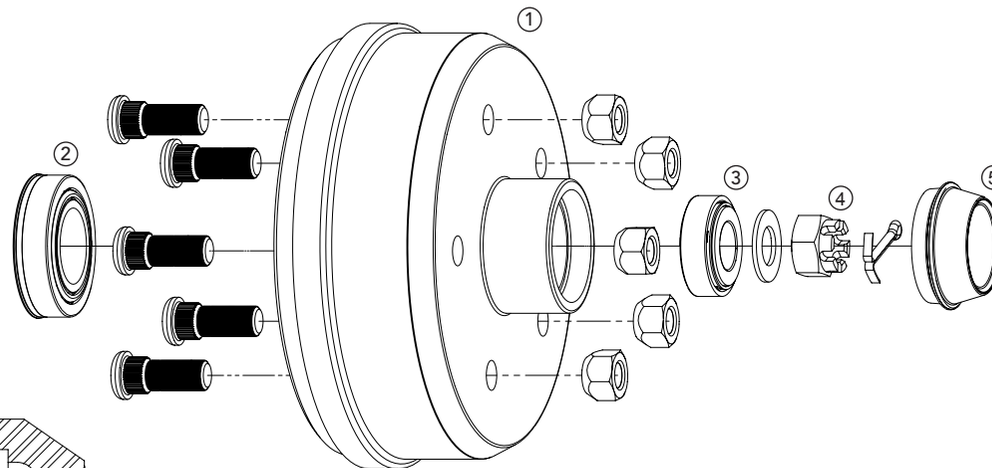
Artikelnummer: **BR-043**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 160

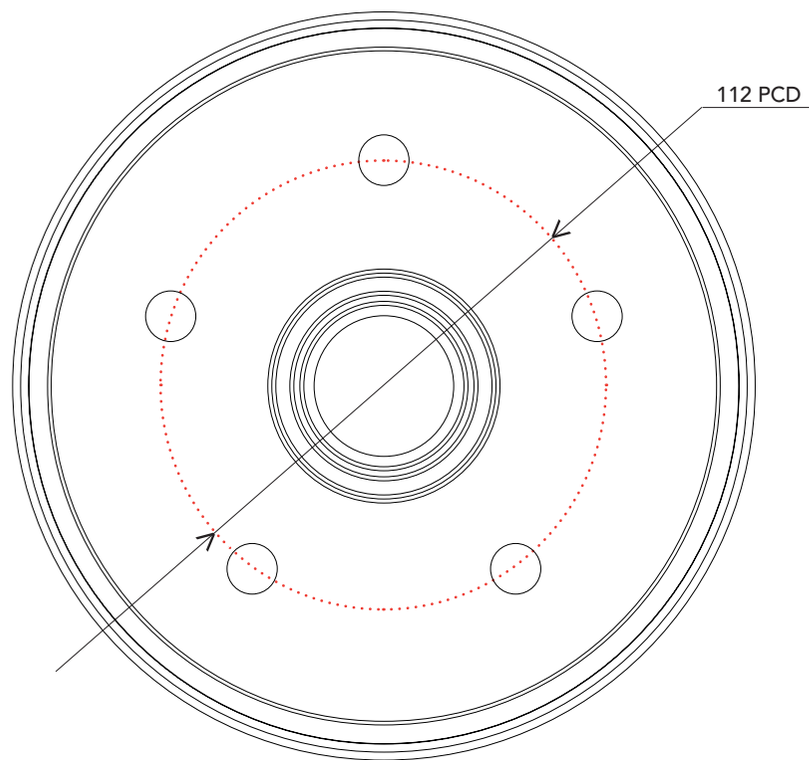
- | | | |
|-------|---------------|---|
| 1. | BR-043 | Bremstrommel |
| 2. | BR-162 | Radlager |
| 3. | BR-160 | Radlager |
| 2.+3. | BR-142 | Radlagerset |
| 4. | BR-303 | Flanschmutter |
| 5. | BR-442 | Fettkappe |
| 6. | BR-260 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



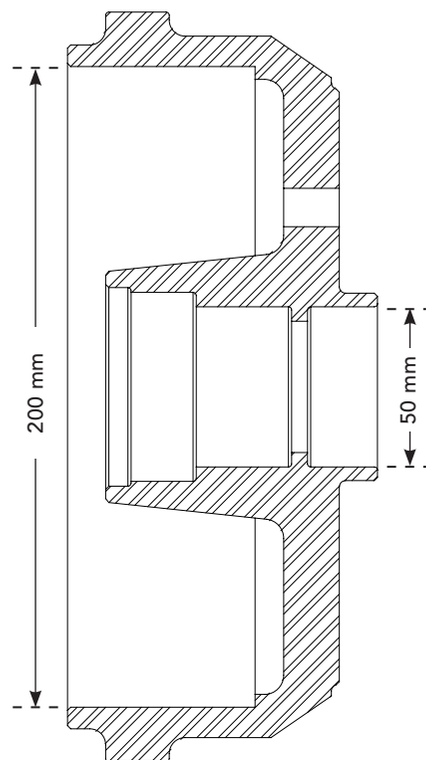
Bremstrommel Indespension 160 x 47 mm, Knott Typ, M12, 5 Loch LK: 112 mm

Bremstrommel Indespension A 200

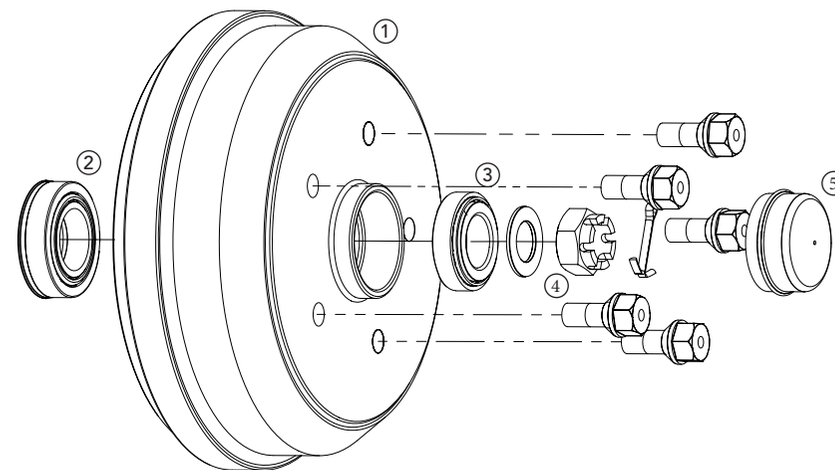
Artikelnummer: **BR-044**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel A 160

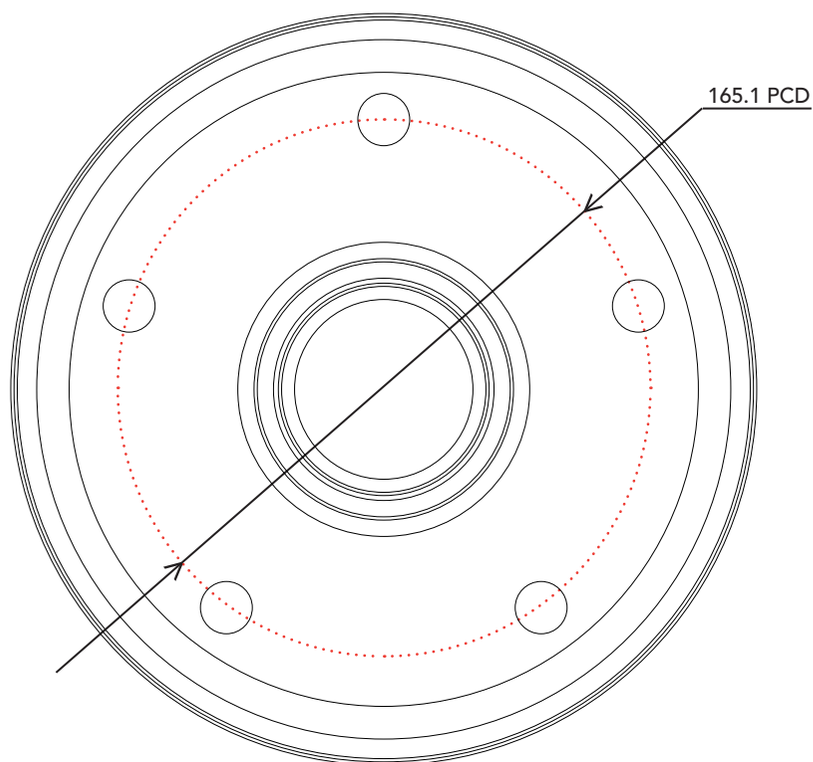
- 1. BR-044 Bremstrommel
- 2. BR-162 Radlager
- 3. BR-163 Radlager
- 2.+3. BR-140 Radlagerset**
- 4. BR-305 Flanschnutter
- 5. BR-440 Fettkappe
- 6. BR-201 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
- 7. BR-505 Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet)
- 8. BR-506 Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet)
- 9. BR-507 Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet)



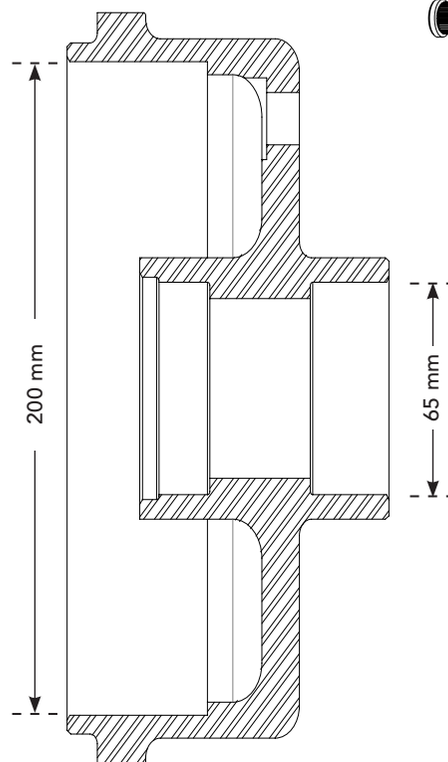
Bremstrommel Indespension 200 x 50 mm, Alko Typ, M12, 5 Loch LK: 112 mm

Bremstrommel Indespension K 200

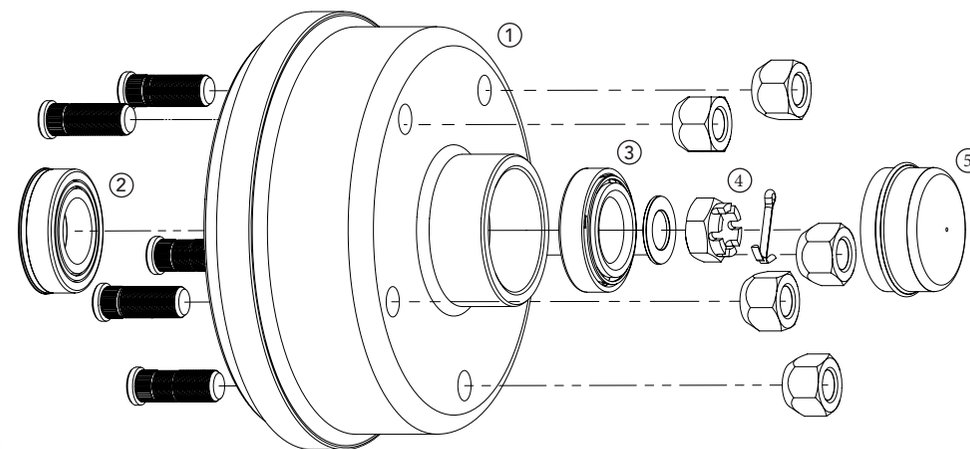
Artikelnummer: **BR-045**



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 200

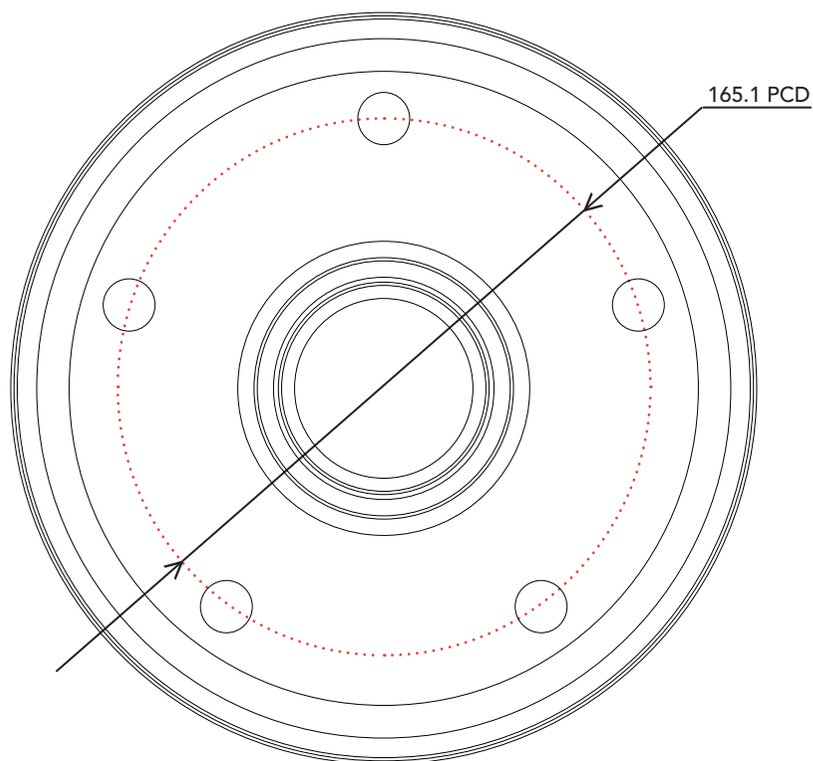
- | | | |
|-------|---------------|---|
| 1. | BR-045 | Bremstrommel |
| 2. | BR-165 | Radlager |
| 3. | BR-164 | Radlager |
| 2.+3. | BR-145 | Radlagerset |
| 4. | BR-302 | Flanschmutter |
| 5. | BR-445 | Fettkappe |
| 6. | BR-261 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-503 | Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-504 | Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet) |



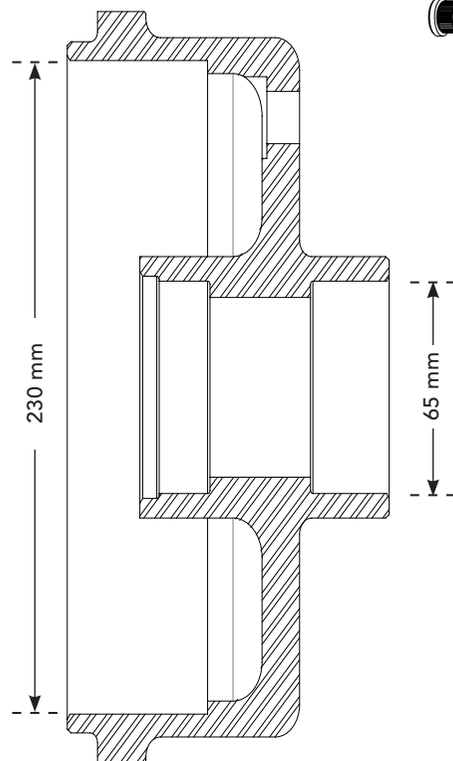
Bremstrommel Indespension 200 x 65 mm, Knott Typ, M16, 5 Loch LK: 165,1 mm

Bremstrommel Indespension A 230

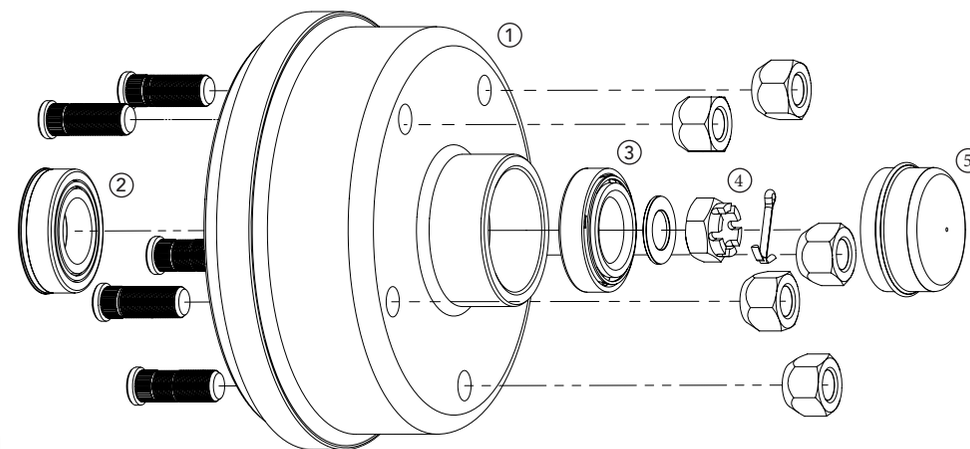
Artikelnummer: BR-046



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel A 230

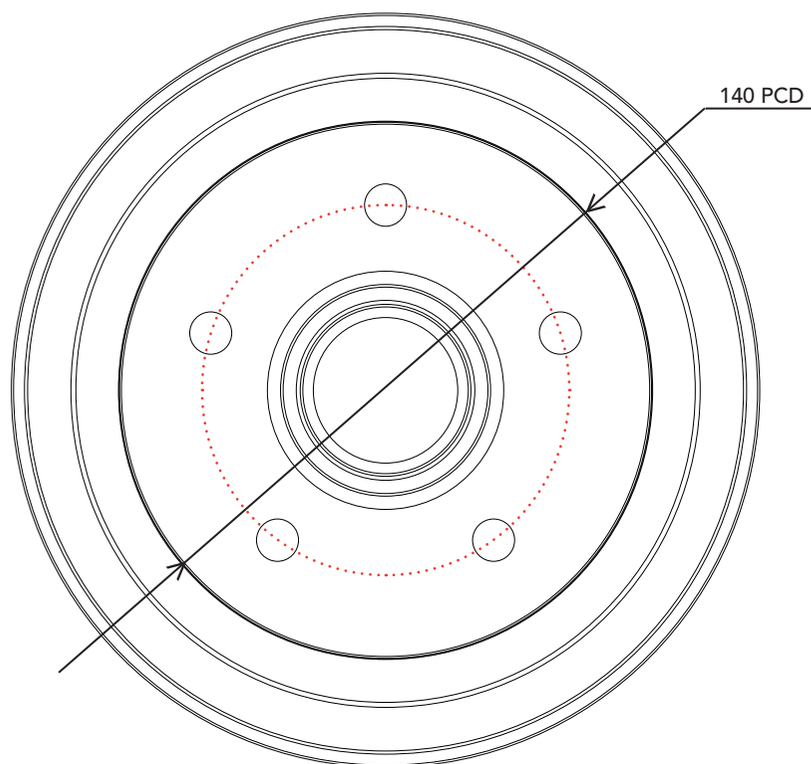
- | | | |
|-------|--------|--------------------------------------|
| 1. | BR-046 | Bremstrommel |
| 2. | BR-165 | Radlager |
| 3. | BR-164 | Radlager |
| 2.+3. | BR-145 | Radlagerset |
| 4. | BR-302 | Flanschmutter |
| 5. | BR-445 | Fettkappe |
| 6. | BR-204 | Bremsbackensatz (nicht abgebildet) |
| 7. | BR-505 | Bremsseil 1130 mm (nicht abgebildet) |
| 8. | BR-506 | Bremsseil 1620 mm (nicht abgebildet) |
| 9. | BR-507 | Bremsseil 1720 mm (nicht abgebildet) |



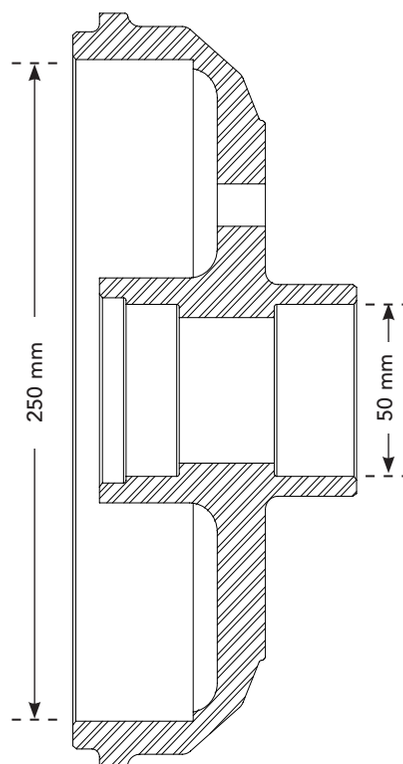
Bremstrommel Indespension 230 x 65 mm, Alko Typ, M12, 5 Loch LK: 165.1 mm

Bremstrommel Indespension K 250

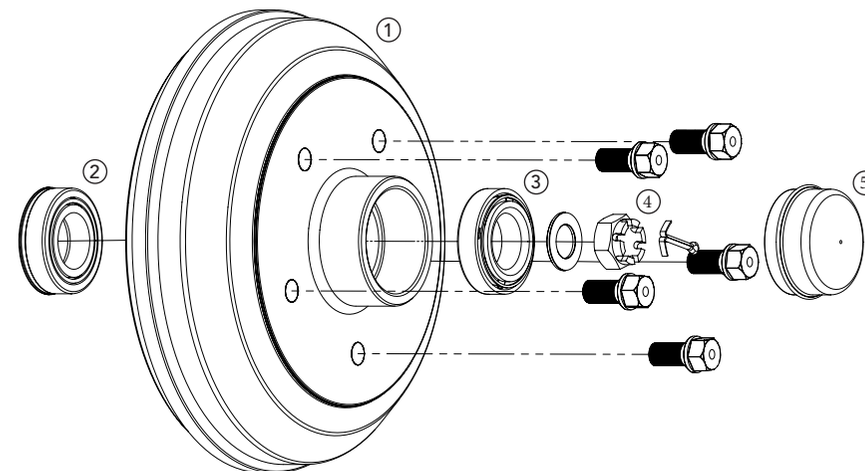
Artikelnummer: BR-047



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 250

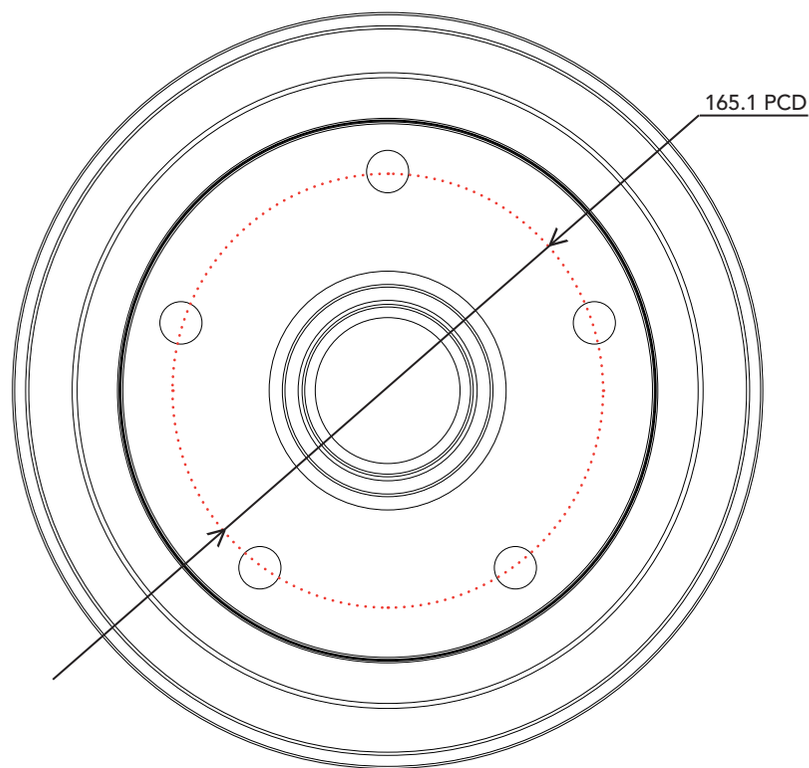
1. BR-047 Bremstrommel
2. BR-165 Radlager
3. BR-164 Radlager
- 2.+3. BR-145 Radlagerset**
4. BR-302 Flanschnutter
5. BR-440 Fettkappe
6. BR-263 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
7. BR-503 Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet)
8. BR-504 Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet)



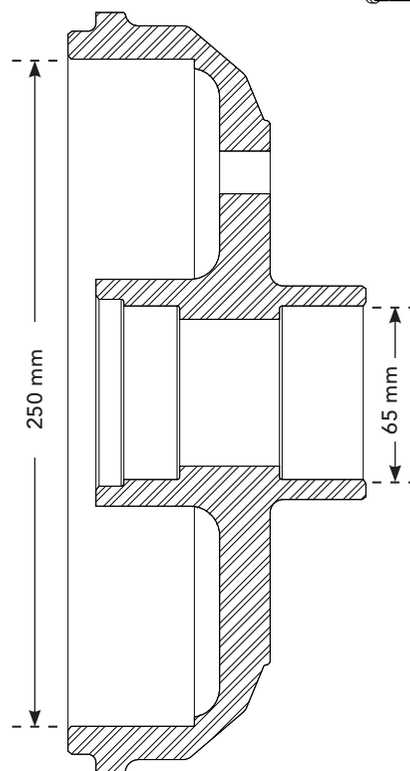
Bremstrommel Indespension 250 x 50 mm, Knott Typ, M14, 5 Loch LK: 140 mm

Bremstrommel Indespension K 250

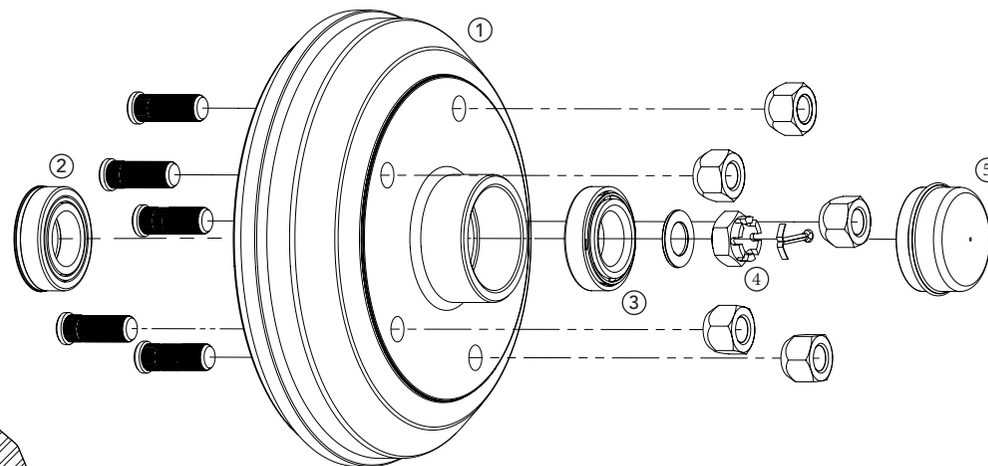
Artikelnummer: BR-048



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 250

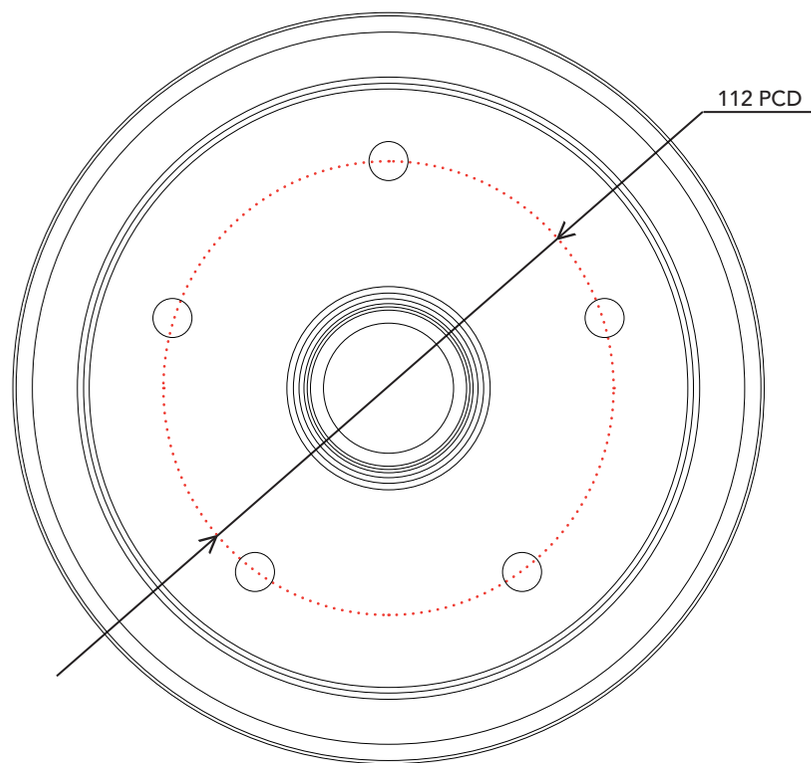
- 1. BR-048 Bremstrommel
- 2. BR-165 Radlager
- 3. BR-164 Radlager
- 2.+3. BR-145 Radlagerset
- 4. BR-302 Flanschmutter
- 5. BR-445 Fettkappe
- 6. BR-263 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
- 7. BR-503 Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet)
- 8. BR-504 Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet)



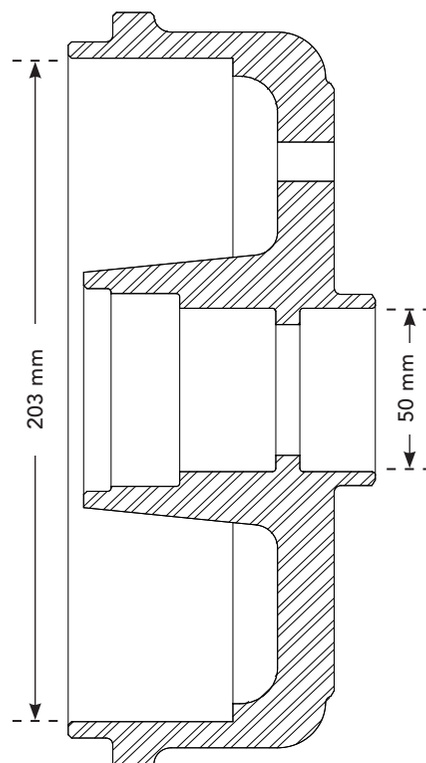
Bremstrommel Indespension 250 x 65 mm, Knott Typ, M16, 5 Loch LK: 165,1 mm

Bremstrommel Indespension K 203

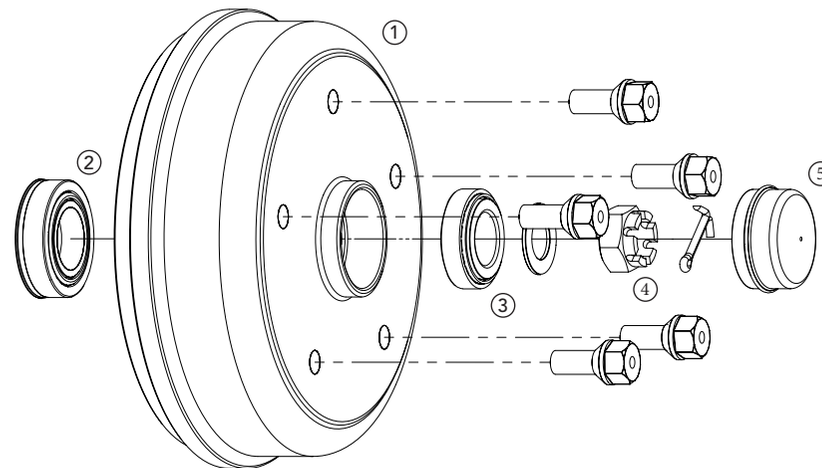
Artikelnummer: BR-049



Frontansicht



Seitenansicht



Teile für Indespension Bremstrommel K 203

1. BR-049 Bremstrommel
2. BR-162 Radlager
3. BR-161 Radlager
- 2.+3. BR-140 Radlagerset**
4. BR-303 Flanschmutter
5. BR-440 Fettkappe
6. BR-262 Bremsbackensatz (nicht abgebildet)
7. BR-503 Bremsseil 1130/1340 mm (nicht abgebildet)
8. BR-504 Bremsseil 1630/1840 mm (nicht abgebildet)



Bremstrommel Indespension 203 x 50 mm, Knott Typ, M12, 5 Loch LK: 112 mm

EINSTELLUNG VON BREMSEN SOWIE DER HANDBREMSE

ZEITLICHE ABSTÄNDE (bei Neufahrzeugen):

1. Nach den ersten 800 km
2. Alle 8.000 km.

WICHTIG Wenn die Bremsen des Anhängers schlecht eingestellt sind, wird die Lebensdauer der Dämpfer in der Anhängerkupplung (im Baukörper der Kupplung) wesentlich verringert. Die Garantie auf Ersatzteile und Wartungsarbeiten entfällt, wenn das Bremssystem falsch gewartet oder der Anhänger mit schlecht eingestellten Bremsen benutzt wurde.

BITTE BEACHTEN Ein ruckartiges Bremsen, schon bei leichtem Bremsen, deutet auf ein Versagen der Dämpfer hin.

ALLGEMEINE HINWEISE

Die Wartung der Anhänger-Bremsanlage muss durch eine ausgebildete und mit dieser Arbeit vertrauten Person ausgeführt werden. Immer die Räder in Fahrtrichtung drehen, bevor die Bremsen nachgestellt werden. Heben Sie den Anhänger mit einem geeigneten Wagenheber an und sichern Sie die Abstellstützen, um das Fahrgestell zu stabilisieren. Lösen Sie die Handbremse vollständig und vergewissern Sie sich, dass sie gesichert ist (sie darf während der Wartungsarbeiten nicht angezogen werden). Verwenden Sie für die Wartung der Bremsen und der Einstellvorrichtung auf den Gewinden und beweglichen Teilen immer ein qualitativ hochwertiges Schmierfett mit Molybdänsulfid. Anmerkung: Drehen Sie immer die Trommel, als würde das Rad in Fahrtrichtung drehen.

AL-KO BREMSSYSTEME

Einstellen der Bremsen.

WERKZEUGE 17mm gekröpfter Maul-Ringschlüssel; flacher Schraubenzieher; WD-40 leichtes Öl. Drehen Sie die Räder immer in Fahrtrichtung, bevor Sie die Bremsen einstellen. Entfernen Sie den Verschlussstöpsel an der Einstellöffnung in der Bremsankerplatte. Sprühen Sie WD-40 oder ein ähnliches leichtes Öl in den Bereich der Nachstellmutter durch die Bremsankerplatte. So stellen Sie sicher, dass sich die Nachstellmutter frei drehen kann. Lösen Sie das Bremsgestänge von dem Ausgleichseisen in der Mitte der Anhängerachse. Den Spielraum des Kabels kontrollieren. In einer richtig eingestellten Bremse sollte dieser 5 bis 8 mm betragen. Drehen Sie mit einem flachen Schraubenzieher durch die Einstellöffnung in der Bremsankerplatte die Nachstellschraube in Richtung der Pfeile, um die Einstellung anzupassen. Überprüfen Sie den Spielraum am Ende jedes Seilzugs, bis sich alle im 5 bis 8 mm-Bereich befinden. Befestigen Sie den Seilzug an der Ausgleichswaage. Überprüfen Sie die Funktion der Handbremse, indem sie diese mehrmals betätigen.

KNOTT BREMSSYSTEME

PHASE 1 Nachstellen der Bremsen.

WERKZEUGE 17mm gekröpfter Maul-Ringschlüssel; WD-40 leichtes Öl. Sprühen Sie WD-40 oder ein ähnliches leichtes Öl in den Bereich der Nachstellmutter auf der Bremsankerplatte. So stellen Sie sicher, dass sich die Nachstellmutter frei drehen kann. Die Bremsbacken an jeder Bremse nachstellen, bis sich die Trommel nicht mehr frei dreht. Dann mittels Nachstellmutter die Bremsen lösen, bis sich die Trommel frei dreht und die Bremsen sich dabei gerade eben auf Kontaktpunkt befinden.

PHASE 2 Nachdem alle Bremsen nacheinander nachgestellt wurden, lösen Sie die vorübergehende Sicherung der Handbremse. **WARNUNG** Das Bremssystem sollte vor dieser Phase in einwandfreiem Zustand und funktionsfähig sein. Kontrollieren Sie mit gelöster Handbremse die „freie Beweglichkeit“ (bzw. das Spiel) zwischen Bremshebel und dem Zuggestänge der Kupplung. Der Hebel sollte sich um etwa 2 mm bewegen, bevor das Bremssystem anfängt zu wirken. Die Verschlüsse auf dem Bremsgetriebe einstellen, um das benötigte Spiel zu erreichen.

WICHTIG Eine überhöhte Spannung auf dem Bremsgestänge bedeutet, dass beim Fahren gebremst wird, was zu sehr hohen Bremstemperaturen und zu einem Versagen der Radlager führt. Im Extremfall kann ein Brand entstehen.

PHASE 3 Sicherheitskontrolle. Prüfen Sie alle Kontermuttern und Sicherheitselemente.

ABSCHLUSSPRÜFUNG

1. Montieren Sie die Räder und ziehen Sie die Radschrauben bis auf die empfohlene Drehmomenteinstellung an, weitere Angaben auf Seite 19.
2. Führen Sie mit dem unbeladenen Anhänger eine Probefahrt und Probekontrolle durch, um die Sicherheit und Funktionstüchtigkeit der Bremsen zu überprüfen.
3. Wenden Sie sich an Brian James Trailers, wenn Probleme entstehen oder Sie mit dem Resultat unzufrieden sind. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

ERSATZTEILE

Sie dürfen sich darauf verlassen, dass Sie von uns stets Originalersatzteile von Brian James Trailers erhalten, die auch beim Bau der Anhänger verwendet wurden. Der reibungslose und effiziente Betrieb Ihres Anhängers steht für unsere Ersatzteilabteilung im Vordergrund. Das Ersatzteillager im Werk England hat eine Vielzahl an Standard-Artikeln regelmäßig verfügbar. Anhängerteile können immer auf Bestellung gefertigt und in der Regel in 2-4 Wochen verfügbar gemacht werden.

Auch nach Deutschland werden alle bestellten Ersatzteile schnellstmöglich nach Erhalt bzw. Fertigstellung verfügbar gemacht (in der Regel als Beiladung zu Anhängertieferungen).

Dies gilt auch für optionales Zubehör für unsere Anhänger. Denn wir möchten ermöglichen, dass Sie die Funktionalitäten Ihres Anhängers auch nachträglich steigern oder diesen an sich ändernde Anforderungen anpassen können.

Zur Zubehör-Palette können Sie sich anhand der Broschüren und Preislisten auf unserer Website informieren.

Ersatzteilbestellungen erreichen uns am besten per E-Mail unter:

ersatzteile@brianjamestrailers.de

Telefon: +49 (0)34297-145 48-4.

QUALITÄT

Brian James Trailers stellen Anhänger der Spitzenklasse her. Sie können sicher sein, dass Ihr Brian James-Anhänger gemäß höchsten Qualitätsansprüchen entwickelt, gebaut und geprüft wurde. Unsere Ingenieure sind stolz darauf, solides Handwerk mit besten Materialien und erstklassigem Design zu verbinden. Unsere Anhänger sind nicht nur leicht und robust, sondern außerdem so gebaut, dass Sicherheit, Effizienz und Langlebigkeit im Höchstmaß gewährleistet sind. Mit Perfektion als Ziel wird nichts dem Zufall überlassen, alles ist durchdacht.

WEITERENTWICKLUNG

Unser Team hat sich der Weiterentwicklung unserer Anhänger verschrieben. Wir werten jedes Feedback von unseren gut ausgebildeten Technikern wie auch von unseren Kunden aus, um sicherzustellen, dass jeder Anhänger die versprochene Leistung erbringt. Dies erstreckt sich auf sämtliche Bereiche, angefangen von Entwicklung über Effizienz bis hin zur Präzision. Denn Sie sollen uns und unseren Produkten vertrauen.

ENGAGEMENT

Wir glauben an das Engagement unserer Mitarbeiter. Unser Hauptanliegen war und ist stets, unsere Kunden optimal zu betreuen sowie ihnen Anhänger zu liefern, die in allen Aspekten mit den rechtlichen Vorschriften übereinstimmen. Das Jahr 2012 war für die Anhängerindustrie in England und Europa ein wichtiges Jahr. Seit dem 29. Juli 2012 muss jeder neue Anhänger geprüft werden, damit er im gesetzeskonform im europäischen Straßenverkehr gefahren werden kann.

Zur Erfüllung dieser Vorgaben hat Brian James Trailers viel Zeit und Arbeit investiert. Mit Erfolg: Alle Brian James Trailers-Produkte haben die Typengenehmigung entsprechend EC WVTA.

BRIAN JAMES TRAILERS

» Connected to you

Brian James Trailers GmbH

Göhrener Straße 6

04463 Großpösna (OT Störmthal)

T +49 (0)34297 145 48-3 / -4

Für weitere Informationen können Sie uns gerne anrufen oder auf unserer Website besuchen.

www.brianjamestrailers.de

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige
Ankündigung vorbehalten.

© BRIAN JAMES TRAILERS.

Printed in Germany.