

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|---------------------------|---|----------|-----------|------------------|---|
| Motor | Zündkerze | 4 Stück | 10 mm | 16,0 Nm | |
| Motor | Einstell-Schaulochkappe | 1 Stück | 45 mm | 18,0 Nm | Gewinde fetten |
| Motor | Ölfilterpatrone | 1 Stück | 20 mm | 26,0 Nm | Gewinde und O-Ring fetten |
| Motor | Ölfilteranschluß | 1 Stück | 20 mm | 26,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Motor | Ölablassschraube | 1 Stück | 12 mm | 30,0 Nm | |
| Schmiersystem | Montageschraube der Ölpumpengruppe | 3 Stück | 6 mm | 8,0 Nm | CT-Schraube |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | ECT-/Thermosensor | 1 Stück | 12 mm | 23,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Ansaugstutzen-Schellenschraube | | | | siehe unten |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Drosselklappenseitig | 4 Stück | 5 mm | 23,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Zylinderkopfseite | 4 Stück | 5 mm | 23,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Befestigungsschraube des Kraftstoffverteilers | 4 Stück | 6 mm | 5,1 Nm | |
| Kühlsystem | Kühlmittelablassschraube | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | CT-Schraube |
| Kühlsystem | Montageschraube der Wasserpumpengruppe | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | CT-Schraube |
| Motor Ausbau/Einbau | Antriebsritzelschraube | 1 Stück | 10 mm | 54,0 Nm | |
| Zylinderkopf / Ventile | Zylinderkopfschraube | 10 Stück | 9 mm | 51,0 Nm | Auf Gewindesitzfläche Molybdän-Öl-Gemisch auftragen |
| Zylinderkopf / Ventile | Nockenwellenhalterschraube | 20 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Zylinderkopf / Ventile | Zylinderkopf-Dichtschraube | 2 Stück | 18 mm | 28,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Zylinderkopf / Ventile | Zylinderkopf-Deckelschraube | 4 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Zylinderkopf / Ventile | PAIR-Membran-ventildeckelschraube | 4 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Zylinderkopf / Ventile | Nockenwellenradschraube | 4 Stück | 7 mm | 20,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Zylinderkopf / Ventile | Spindelschraube am Steuerkettenspanner | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Zylinderkopf / Ventile | Torxschraube an der Steuerkettenführung | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|---|--|----------|-----------|------------------|--|
| Zylinderkopf / Ventile | Auspuff-Flansch-Stehbolzen | 8 Stück | 8 mm | 22,0 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Sicherungsmutter der Kupplungsnahe | 1 Stück | 25 mm | 128,0 Nm | Gewinde und Sitzfläche ölen. Verstemmen |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Kupplungsfederschraube | 5 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Schraube im(angetriebenen) Ölpumpenritzel | 1 Stück | 6 mm | 15,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Schraube in der Halteplatte des Dämpfergummis im rechten Kurbelgehäusedeckel | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen CT-Schraube |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Befestigungsschraube im Aussenring des Anlasserfreilaufs | 1 Stück | 10 mm | 83,0 Nm | Gewinde und Sitzfläche ölen |
| Lichtmaschine | Schraube im Storkabelhalter | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | CT-Schraube |
| Lichtmaschine | Schwungradschraube | 1 Stück | 10 mm | 103,0 Nm | Gewinde und Sitzfläche ölen. |
| Lichtmaschine | Stator-Befestigungsschraube | 4 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Getriebehalterschraube | 6 Stück | 8 mm | 29,0 Nm | |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Schraube der <u>Neben</u> wellenlagerhalteplatte | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Schraube der <u>Haupt</u> wellenlagerhalteplatte | 3 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Inbusschraube in der Schaltwalze | 1 Stück | 8 mm | 23,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Spindelschraube des Schaltwalzen- Arretierhebels | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Haltestift der Schaltwellenrückzugfeder | 1 Stück | 8 mm | 23,0 Nm | |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Halteschraube des Schaltwalzenlagers | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Getriebe / Schaltmechanismus | Schraube im Schalnocken | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Kurbelgehäuse 7 mm-Schraube | 12 Stück | 7 mm | 18,0 Nm | |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Kurbelgehäuse 8 mm-Schraube | 6 Stück | 8 mm | 24,0 Nm | |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Kurbelgehäuse 9 mm-Schraube (Hauptlagerschraube) | 10 Stück | 9 mm | 24,0 Nm | |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Dichtschraube im unteren Kurbelgehäuse | 1 Stück | 22 mm | 59,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Inbusschraube im unteren Kurbelgehäuse | 1 Stück | 10 mm | 12,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|--|---|---------|-----------|------------------|---------------------------------------|
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Dichtschaube im unteren Kurbelgehäuse | 1 Stück | 20 mm | 30,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Inbusschraube im unteren Kurbelgehäuse | 1 Stück | 8 mm | 23,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Pleuelschraube (neue Schraube) | 8 Stück | 8 mm | 23,0 Nm | Gewinde und Sitzfläche ölen. |
| Kurbelgehäuse / Kurbelwelle / Ausgleichswelle / Kolben | Pleuelschraube (nachziehen) | 8 Stück | 8 mm | 23,0 Nm | Gewinde und Sitzfläche ölen. |
| Elektrischer Anlasser | Klemmenmutter des Anlassermotors | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Beleuchtung / Instrumente | EOP-Schalter | 1 Stück | PT 1/8 | 12,0 Nm | Auf das Gewinde Dichtmittel auftragen |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Auspuff-Flansch-Mutter | 8 Stück | 7 mm | 20,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Bolzen im Seitenständergelenk | 1 Stück | 10 mm | 15,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Mutter am Seitenständergelenk | 1 Stück | 10 mm | 39,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Befestigungsschraube Haltegriff Sozia | 4 Stück | 8 mm | 27,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Befestigungsschraube Vorderradschutzblech(vorn) | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Befestigungsschraube Vorderradschutzblech(hinten) | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Rahmen, Verkleidung, Abgassystem | Befestigungsschraube Rückspiegel | 4 Stück | 6 mm | 14,0 Nm | |
| Wartung | Kontermutter antriebsketteneinsteller | 2 Stück | 8 mm | 21,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Befestigungsmutter hinten am Kraftstofftank | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Tankstutzendeckelschraube | 3 Stück | 4 mm | 1,8 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Hohlschraube am Kraftstoffförder Schlauch | 1 Stück | 12 mm | 22,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Befestigungsmutter der Kraftstoffpumpe | 6 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Kraftstoffsystem (PGM-FI) | Lambdasonde | 1 Stück | 18 mm | 44,0 Nm | |
| Kühlsystem | Befestigungsmutter des Kühlerlüfters(Lüfterrads) | 1 Stück | 5 mm | 2,7 Nm | |
| Kühlsystem | Lüftermotormutter | 3 Stück | 5 mm | 5,1 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Kühlsystem | Befestigungsmutter des Lüftermotorhalters | 3 Stück | 6 mm | 8,4 Nm | |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|----------------------------------|---|----------|-----------|------------------|---------------------------------------|
| Motor Ausbau/Einbau | Motorenhalteschraube vorn | 2 Stück | 12 mm | 60,0 Nm | |
| Motor Ausbau/Einbau | Motorhaltemutter hinten (oben) | 1 Stück | 12 mm | 60,0 Nm | |
| Motor Ausbau/Einbau | Motorhaltemutter hinten (unten) | 1 Stück | 12 mm | 60,0 Nm | |
| Motor Ausbau/Einbau | Mutter im Schwingenlagerträger | 2 Stück | 12 mm | 69,0 Nm | |
| Motor Ausbau/Einbau | Klemmschraube am Schalthebel | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Bolzen im Kupplungshebelgelenk | 1 Stück | 6 mm | 1,0 Nm | Silikonfett auf Gleitfläche auftragen |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Mutter am Kupplungshebelgelenk | 1 Stück | 6 mm | 5,9 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Befestigungsschraube des Kupplungshauptzylinders | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Verschlußdeckelschraube des Kupplungshauptzylinders | 2 Stück | 4 mm | 1,5 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Befestigungsschraube des Kupplungsschalters | 1 Stück | 4 mm | 1,2 Nm | |
| Kupplung / Anlasserkupplung | Hohlschraube am Kupplungsschlauch | 2 Stück | 10 mm | 34,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Kontermutter der Steuerkopfschafteinstellmutter | 1 Stück | 26 mm | n.n. | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Steuerkopfschafteinstellmutter | 1 Stück | 26 mm | 25,0 Nm | Gewinde ölen |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Steuerkopfschaftmutter | 1 Stück | 24 mm | 103,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Klemmschraube der oberen Gabelbrücke | 2 Stück | 8 mm | 22,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Gabelverschluss | 2 Stück | 37 mm | 22,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Kontermutter am Gabelverschluss | 2 Stück | 10 mm | 20,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Gabeldämpferschraube | 2 Stück | 8 mm | 20,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Vorderachsklemmschraube | 2 Stück | 8 mm | 22,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Vorderachsbolzen | 1 Stück | 14 mm | 59,0 Nm | |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Bremsscheibenschraube am Vorderrad | 12 Stück | 6 mm | 20,0 Nm | ALOC-Schraube |
| Vorderrad / Aufhängung / Lenkung | Befestigungsschraube des Impulsrings am Vorderrad(CBF1000A) | 3 Stück | 5 mm | 7,0 Nm | ALOC-Schraube |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|------------------------|---|---------|-----------|------------------|----------------------------|
| Hinterrad / Aufhängung | Befestigungsschraube des Antriebskettengehäuses | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Hinterrad / Aufhängung | Hinterachsmutter | 1 Stück | 18 mm | 98,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Bremsscheibenschraube am Hinterrad | 4 Stück | 8 mm | 42,0 Nm | ALOC-Schraube |
| Hinterrad / Aufhängung | Kettenradmutter | 5 Stück | 12 mm | 108,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Stoßdämpferhaltemutter | 2 Stück | 10 mm | 42,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Umlenkhebelmutter | 2 Stück | 10 mm | 42,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Mutter Anlenkstrebe an Rahmen | 1 Stück | 10 mm | 42,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Schwingerlagermutter | 1 Stück | 18 mm | 98,0 Nm | U-Mutter |
| Hinterrad / Aufhängung | Schraube im Kettengleitstück | 2 Stück | 5 mm | 6,0 Nm | |
| Hinterrad / Aufhängung | Befestigungsschraube des Impulsrings am Hinterrad(CBF1000A) | 4 Stück | 5 mm | 7,0 Nm | ALOC-Schraube |
| Hinterrad / Aufhängung | Bolzen im Schalthebelgelenk | 1 Stück | 8 mm | 27,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Hohlschraube am Bremsschlauch | | | | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000A | 6 Stück | 10 mm | 34,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000 | 5 Stück | 10 mm | 34,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Halteschraube des Vorderradbremssattels | 4 Stück | 8 mm | 30,0 Nm | ALOC-Schraube |
| Hydraulikbremse | Bremssattel-Entlüftungsventil | | | | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000A | 5 Stück | 8 mm | 5,4 Nm | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000 | 3 Stück | 8 mm | 5,4 Nm | |
| Hydraulikbremse | Bremsbelagstift | 3 Stück | 10 mm | 17,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Verschlußstopfen für Bremsbelagstift(CBF 1000) | 2 Stück | 10 mm | 2,5 Nm | |
| Hydraulikbremse | Vorderradbremssattel-Gleitbolzen | | | | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000A | 2 Stück | 10 mm | 22,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|-------------------------|--|---------|-----------|------------------|---------------------------------------|
| Hydraulikbremse | CBF 1000 | 2 Stück | 8 mm | 22,0 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Hydraulikbremse | Vorderradbremssattel-Führungsbolzen | | | | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000A | 2 Stück | 10 mm | 12,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000 | 2 Stück | 8 mm | 12,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Hinterradbremssattel-Gleitbolzen | 1 Stück | 12 mm | 27,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Hinterradbremssattel-Führungsbolzen(CBF 1000A) | 1 Stück | 8 mm | 12,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Hinterradbremssattelbolzen (CBF 1000) | 1 Stück | 8 mm | 22,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Schraube im Vorderrad-Hauptbremszylinderhalter | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Verschlussdeckelschraube des Vorderrad-Hauptbremszylinderbehälters | 2 Stück | 4 mm | 1,5 Nm | |
| Hydraulikbremse | Bremshebelgelenkbolzen | 1 Stück | 6 mm | 1,0 Nm | Silikonfett auf Gleitfläche auftragen |
| Hydraulikbremse | Mutter am Bremshebelgelenk | 1 Stück | 6 mm | 5,9 Nm | |
| Hydraulikbremse | Schraube des Vorderradbremmschalters | 1 Stück | 4 mm | 1,2 Nm | |
| Hydraulikbremse | Befestigungsschraube des Hinterrad-Hauptbremszylinders | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Schlauchanschlußschraube des Hinterrad-Hauptbremszylinders | 1 Stück | 4 mm | 1,5 Nm | Gewindesicherung auftragen |
| Hydraulikbremse | Kontermutter an der Kolbenstange des Hinterradhauptbremszylinders | 1 Stück | 8 mm | 17,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Befestigungsschraube des Hinterrad-Hauptbremszylinders | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Schraube im Vorderradbremsschlauchhalter | | | | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000A | 4 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | CBF 1000 | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Befestigungsschraube des Vorderradbremsschlauchhalters (CBF 1000A) | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| Hydraulikbremse | Schraube in der Hinterradbremsschlauchführung | 2 Stück | 5 mm | 4,2 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Befestigungsschraube unten am ABS-Modulator | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | ALOC-Schraube |

Anzugsdrehmomente HONDA CBF 1000

| Kategorie | Bauteil | Anzahl | Gewinde Ø | Anzugsdrehmoment | Bemerkung |
|--------------------------------------|---|----------|-----------|------------------|---|
| ABS(Antiblockiersystem) | Befestigungsschraube links am ABS-Modulator | 1 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Schraube im Träger der Hinterradbremseleitung | 1 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Bremsschlauch-anzuschlußschraube am Vorderrad | 2 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Befestigungsschraube des Vorderrad-Drehzahlsensors | 2 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Befestigungsschraube des Hinterrad-Drehzahlsensors | 2 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | |
| ABS(Antiblockiersystem) | Schraube im Drehzahlsensorkabelhalter | 2 Stück | 6 mm | 10,0 Nm | ALOC-Schraube |
| ABS(Antiblockiersystem) | Bremseleitungsanschlußmutter | 12 Stück | 10 mm | 17,0 Nm | Auf das Gewinde Bremsflüßigkeit auftragen |
| ABS(Antiblockiersystem) | Befestigungsschraube des Proportionalregelventils | 2 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| Beleuchtung / Instrumente / Schalter | Befestigungsschraube des Zündschalters | 2 Stück | 8 mm | 25,0 Nm | Einwegschraube |
| Beleuchtung / Instrumente / Schalter | Befestigungsmutter der Kennzeichenleuchte | 2 Stück | 5 mm | 1,8 Nm | |
| Beleuchtung / Instrumente / Schalter | Befestigungsschraube der Hupe | 1 Stück | 8 mm | 32,0 Nm | |
| sonstige | Befestigungsschraube des Fußrastenhalters | 4 Stück | 8 mm | 27,0 Nm | |
| sonstige | Schraube in der Platte unten an der Fußraste | 4 Stück | 5 mm | 5,0 Nm | |
| sonstige | Befestigungsmutter im Fußrastenhalterschutz | 4 Stück | 6 mm | 12,0 Nm | |
| sonstige | Bolzen im Schalthebelgelenkarm | 1 Stück | 8 mm | 27,0 Nm | |
| sonstige | Befestigungsmutter der Kennzeichenleuchte | 2 Stück | 5 mm | 1,8 Nm | |
| sonstige | Befestigungsmutter des mittleren Frontverkleidungsträgers | 2 Stück | 8 mm | 27,0 Nm | |
| sonstige | Befestigungsschraube des Seitenverkleidungsträgers | 4 Stück | 8 mm | 32,0 Nm | |