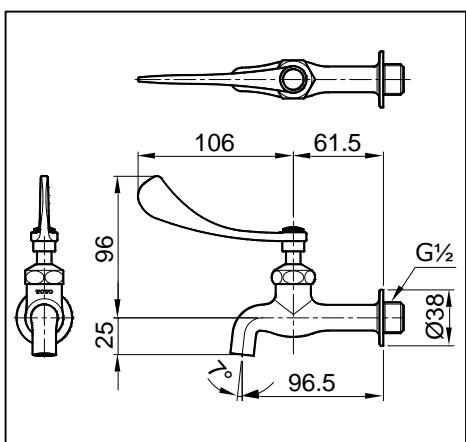
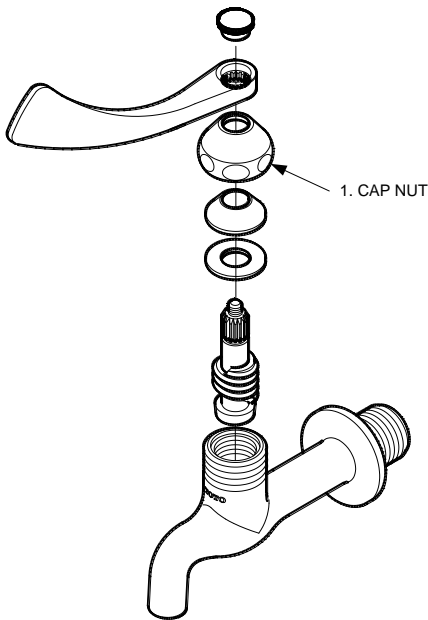


TOTO**LEVER HANDLE SINK TAP T23BQ13N****SPECIFICATIONS****ATTENTION**

1. Don't use abrasive cleaning material such as; detergents containing hydrochloric acids, thinner, polishing powder, and nylon brush.
2. As the product model is constantly updated, the actual product may not look the same as it shown in the diagram, but the basic installation principles are the same.

TROUBLESHOOTING

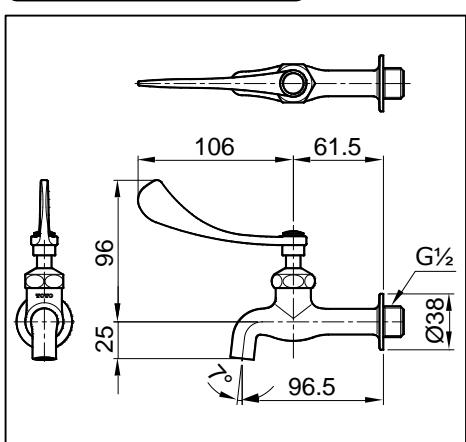
PROBLEM	CHECK POINT	SOLUTION
Water leaks around the body	1	Tighten

**OPERATING CONDITIONS**

1. Water supply pressure : 0.05 ~ 0.75 MPa
2. Ensure that water supply is clean
(No Sand, Dirt, Etc.).

MAINTENANCE

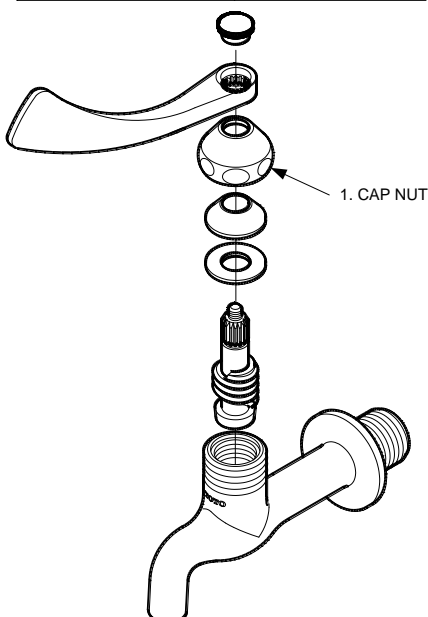
Always wipe chrome plated area with dry soft cloth, and sometimes wipe it with cloth soaked in mild soap.

S060160R**R2****TOTO****LEVER HANDLE SINK TAP T23BQ13N****SPECIFICATIONS****ATTENTION**

1. Don't use abrasive cleaning material such as; detergents containing hydrochloric acids, thinner, polishing powder, and nylon brush.
2. As the product model is constantly updated, the actual product may not look the same as it shown in the diagram, but the basic installation principles are the same.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CHECK POINT	SOLUTION
Water leaks around the body	1	Tighten

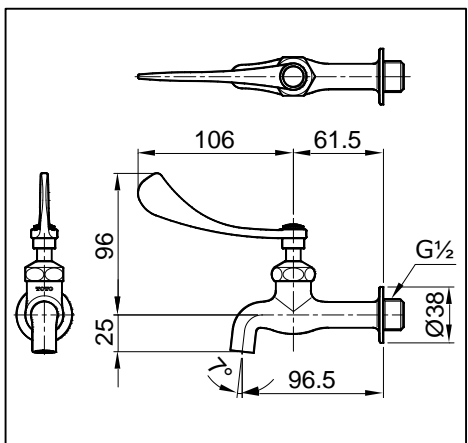
**OPERATING CONDITIONS**

1. Water supply pressure : 0.05 ~ 0.75 MPa
2. Ensure that water supply is clean
(No Sand, Dirt, Etc.).

MAINTENANCE

Always wipe chrome plated area with dry soft cloth, and sometimes wipe it with cloth soaked in mild soap.

S060160R**R2**

TOTO**LEVER HANDLE SINK TAP T23BQ13N****SPESIFIKASI****KONDISI OPERASI**

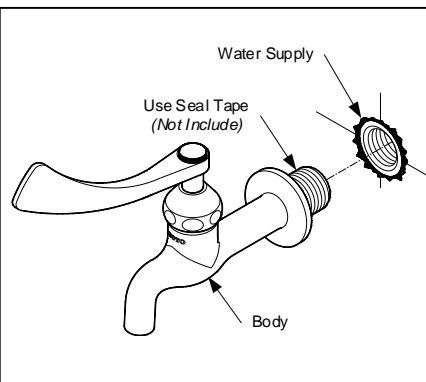
1. Tekanan sumber air: 0.05 ~ 0.75 MPa.
2. Pastikan kondisi sumber air adalah bersih (tidak ada pasir, kotoran dan lain lain)

PEMELIHARAAN

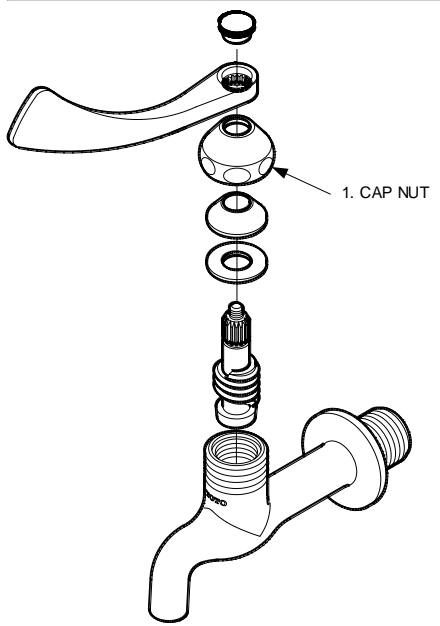
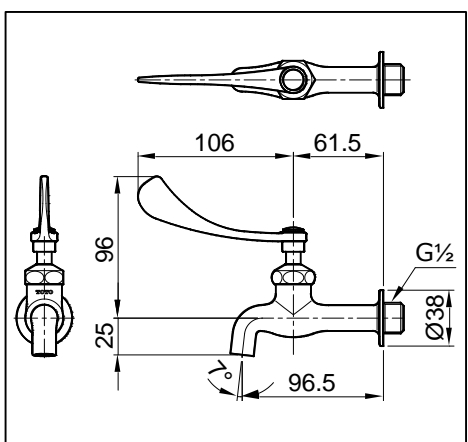
Selalu bersihkan area berlapis krom dengan kain lembut kering, dan sesekali bersihkan dengan kain yang direndam dalam sabun yang dicampur air.

PERHATIAN

1. Jangan gunakan bahan pembersih yang bersifat abrasif seperti deterjen yang mengandung asam klorida, tinner, bubuk polishing dan sikat nilon.
2. Karena model produk terus mengalami pembaharuan, aktual produk mungkin tidak sama dengan gambar, tapi prinsip dasar pemasangan adalah sama.

PEMASANGAN**PENYELESAIAN MASALAH**

MASALAH	POIN PERIKSA	SOLUSI
Air bocor disekitar bodi	1	Kencangkan

**S060160R****R2****TOTO****LEVER HANDLE SINK TAP T23BQ13N****SPESIFIKASI****KONDISI OPERASI**

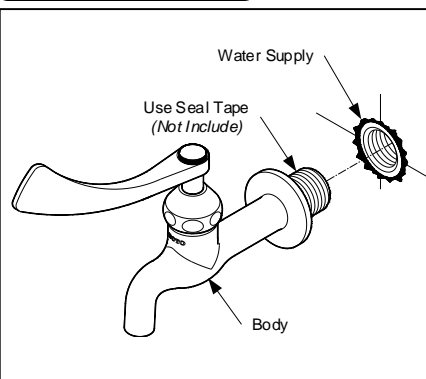
1. Tekanan sumber air: 0.05 ~ 0.75 MPa.
2. Pastikan kondisi sumber air adalah bersih (tidak ada pasir, kotoran dan lain lain)

PEMELIHARAAN

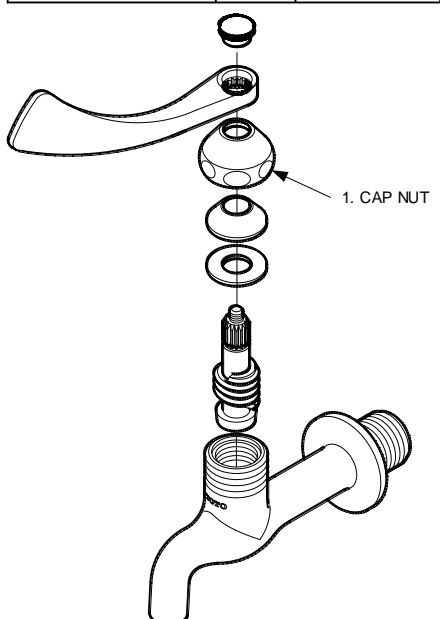
Selalu bersihkan area berlapis krom dengan kain lembut kering, dan sesekali bersihkan dengan kain yang direndam dalam sabun yang dicampur air.

PERHATIAN

1. Jangan gunakan bahan pembersih yang bersifat abrasif seperti deterjen yang mengandung asam klorida, tinner, bubuk polishing dan sikat nilon.
2. Karena model produk terus mengalami pembaharuan, aktual produk mungkin tidak sama dengan gambar, tapi prinsip dasar pemasangan adalah sama.

PEMASANGAN**PENYELESAIAN MASALAH**

MASALAH	POIN PERIKSA	SOLUSI
Air bocor disekitar bodi	1	Kencangkan

**S060160R****R2**