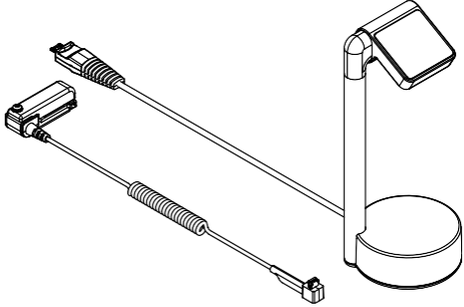
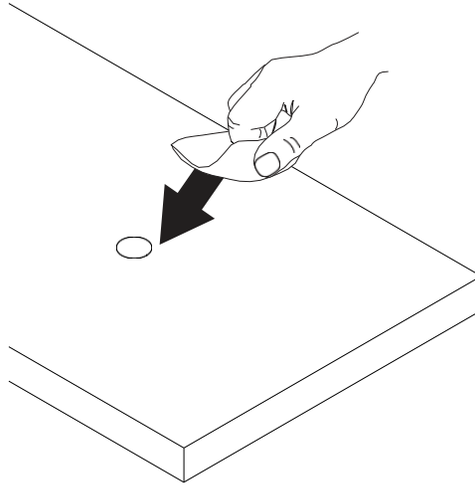


WS2

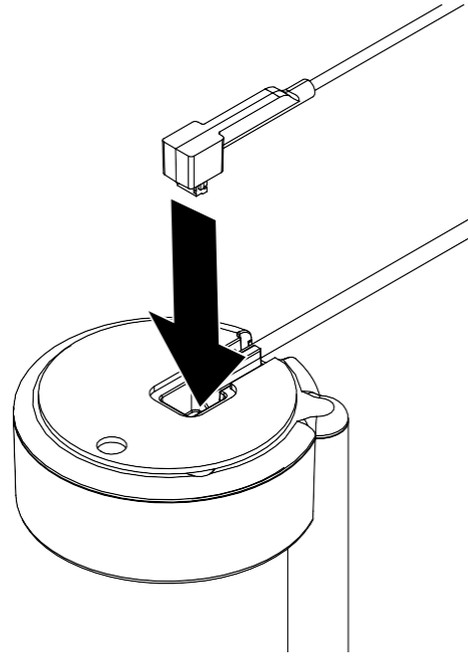
Expose Cable Integrated Charging
Wearable Solution - Kabel Panjang &
Pendek ZW1002 & ZW1004



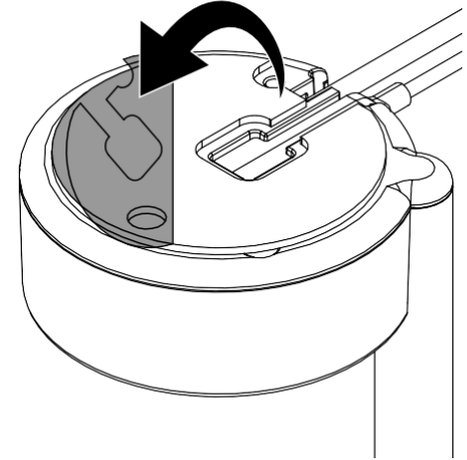
- 1 Pakai tisu alkohol yang disediakan untuk membersihkan peralatan tempat stand akan dipasang. Tunggu hingga benar-benar kering.



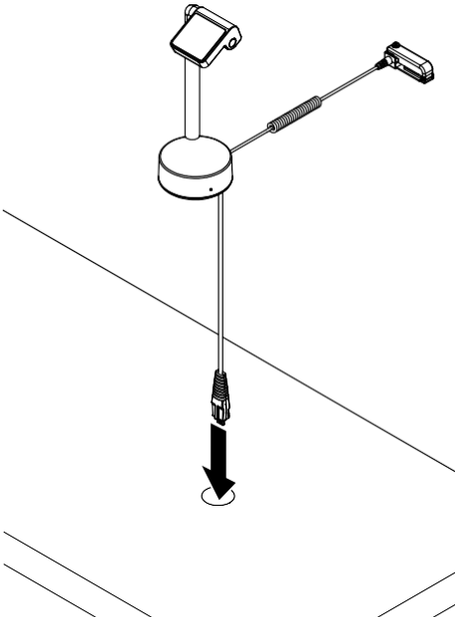
- 2 Pasang kabel Penjepit Pita ke bagian bawah Stand.



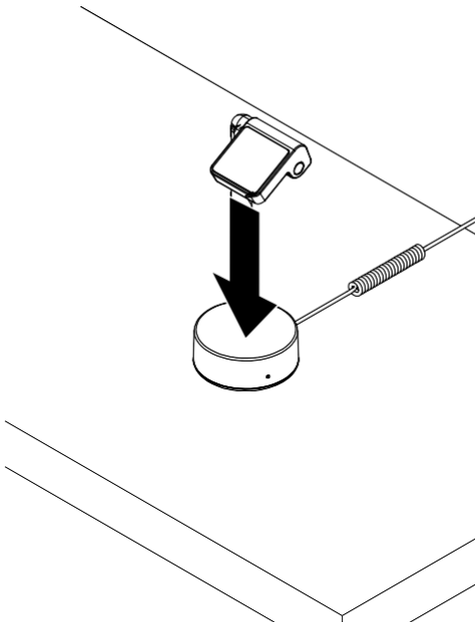
- 3 Kupas film bening dari perekat di bagian bawah Stand.



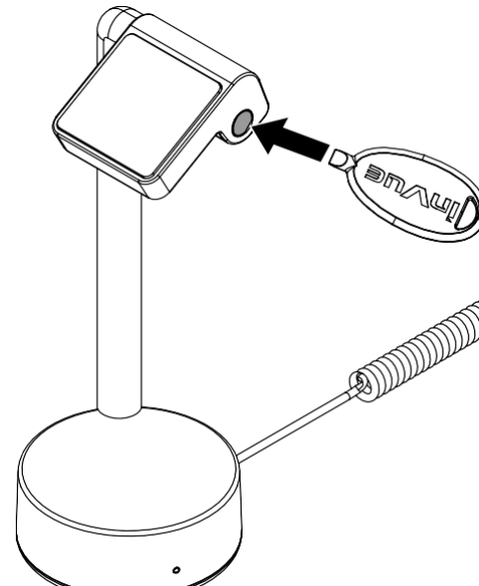
- 4 **Opsional:**
Rutekan kabel daya melalui lubang atau celah pada peralatan.



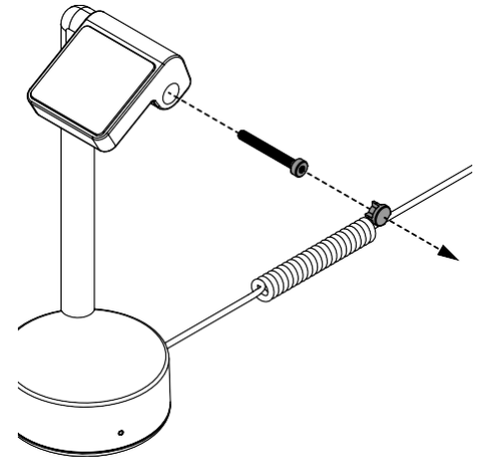
- 5 Taruh Stand di tempat yang diinginkan dan Tekan setidaknya selama 10 detik.



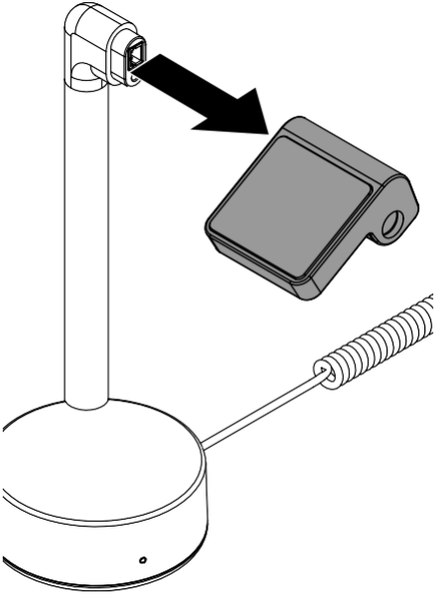
- 6a **Pemasangan Pengisi Daya Khusus :**
Jika memasangudukan pengisi daya khusus, pakai alat key fob untuk mencabut baut dari sisi dudukan.



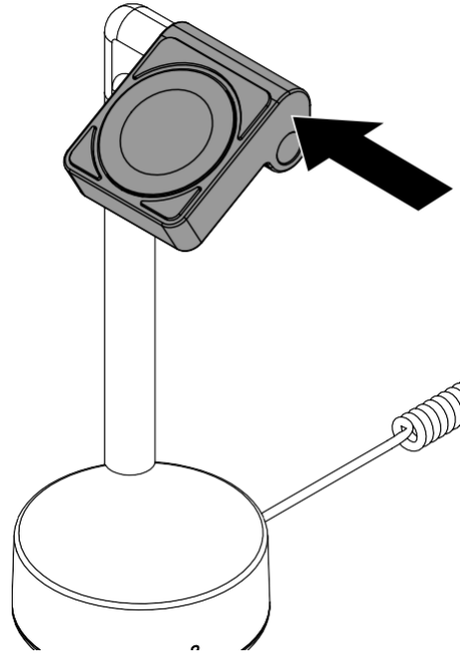
- 6b Copot baut dan sekrup dari sisi dudukan.



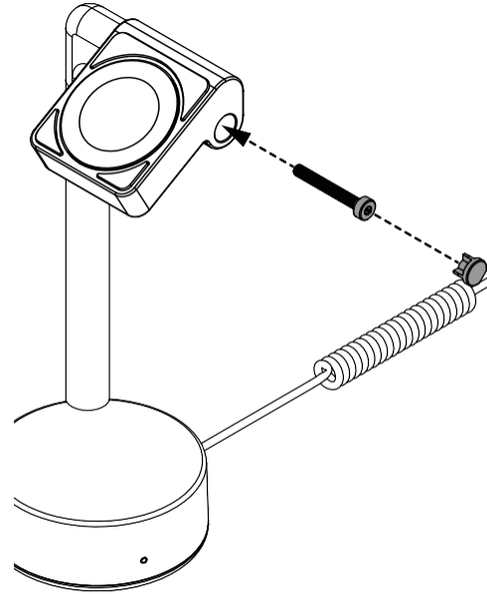
6c Copot dudukan asli dari Stand.



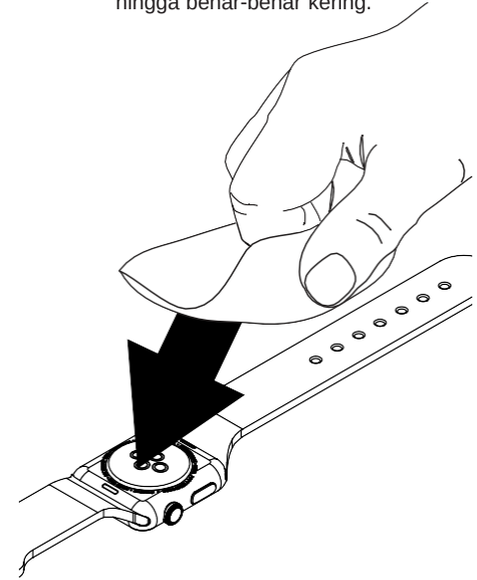
6d Taruh dudukan pengisi daya khusus ke Stand.



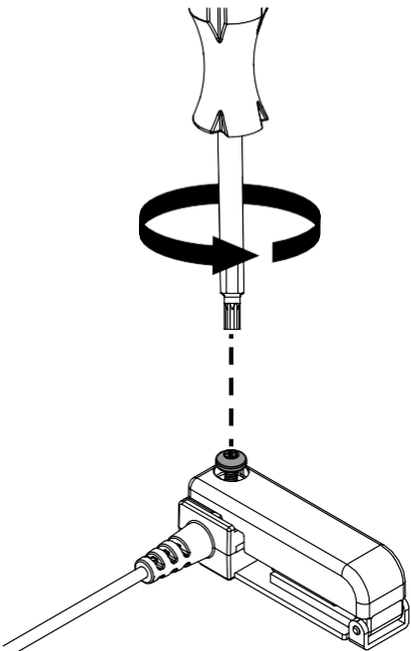
6e Kunci dudukan pengisi daya khusus dengan sekrup. Masukkan baut ke dalam lubang di samping dudukan.



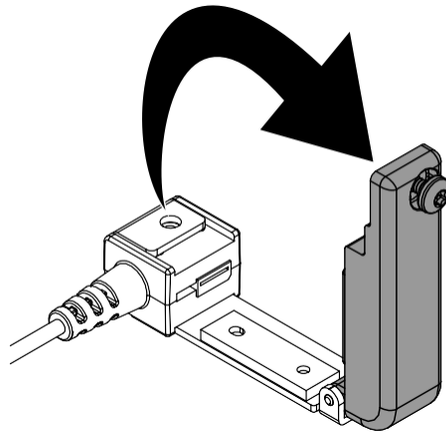
7 Pakai tisu alkohol yang disediakan untuk membersihkan bagian bawah perangkat wearable yang akan ditampilkan. Tunggu hingga benar-benar kering.



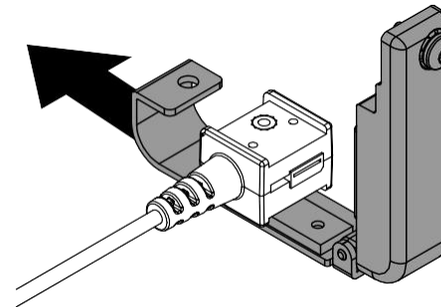
8 Pakai bit TT8 untuk melonggarkan baut di Penjepit Pita.



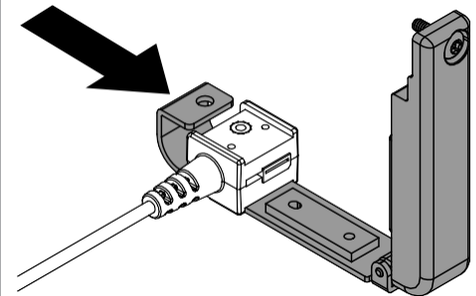
9 Buka Penjepit Pita.



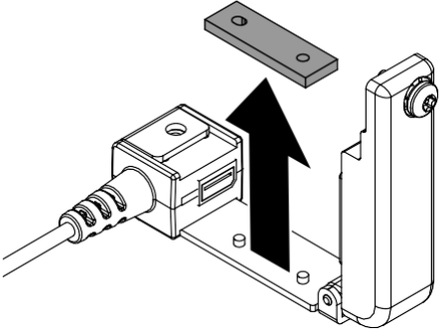
10a Pemasangan Penjepit Pita Besar:
Jika perangkat wearable yang ditampilkan memiliki pita yang terlalu besar untuk dipasang di Penjepit Pita standar, geser Penjepit Pita dari sensor.



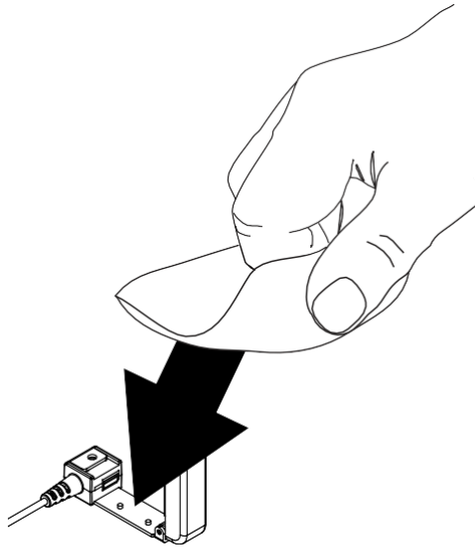
10b Geser Penjepit Pita besar ke sensor. Lanjutkan dengan instalasi seperti biasa.



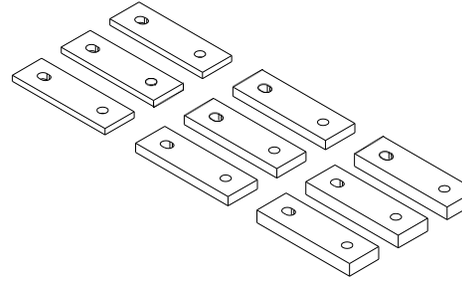
11a Pemasangan Bantalan Alternatif :
Jika perangkat wearable yang ditampilkan memiliki pita yang terlalu tebal atau terlalu tipis untuk dipegang dengan aman di Penjepit Pita, copot bantalan yang terpasang sebelumnya di Penjepit Pita.



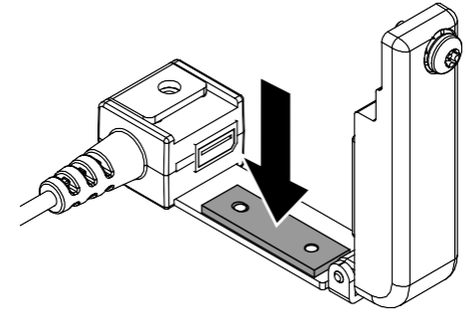
11b Pakai tisu alkohol untuk membersihkan area tempat bantalan itu berada. Pastikan semua sisa perekat hilang. Tunggu hingga benar-benar kering.



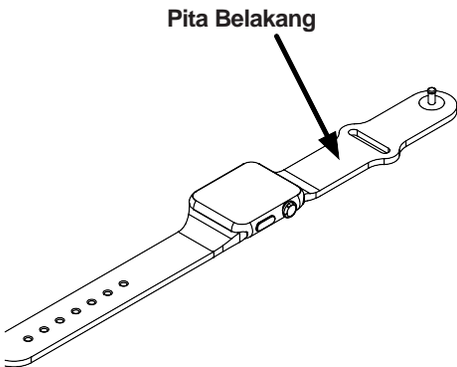
11c Pilih bantalan dari kit yang memungkinkan perangkat wearable dipegang dengan aman di Penjepit Pita. Copot bantalan yang cocok dari bagian belakangnya.



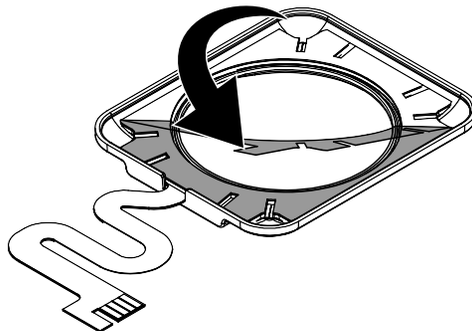
11d Taruh bantalan baru ke Penjepit Pita. Sejajarkan lubang pada bantalan dengan tiang pada Penjepit Pita. Tekan setidaknya selama 10 detik.



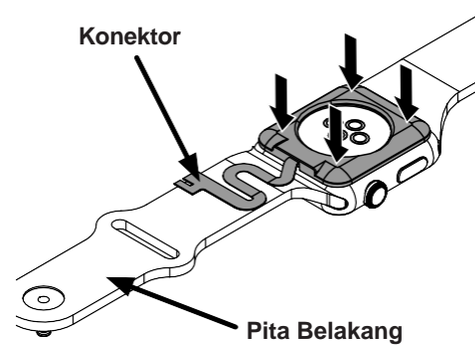
12 Dengan arloji dalam orientasi normalnya, kenali pita belakangnya. Ini akan menjadi pita yang akan dipasang ke Penjepit Pita.



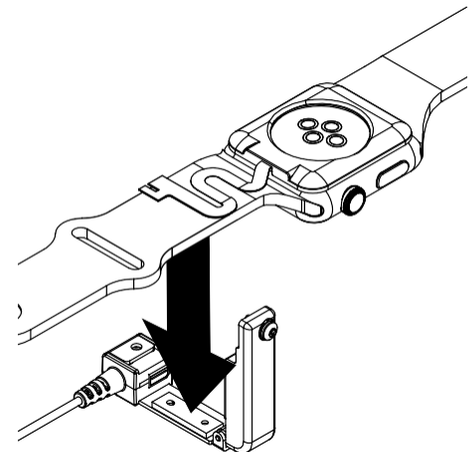
13a Pemasangan Sensor Flex Tray Khusus :
Dengan memakai pull tab, copot liner dari perekat di sensor flex Tray.



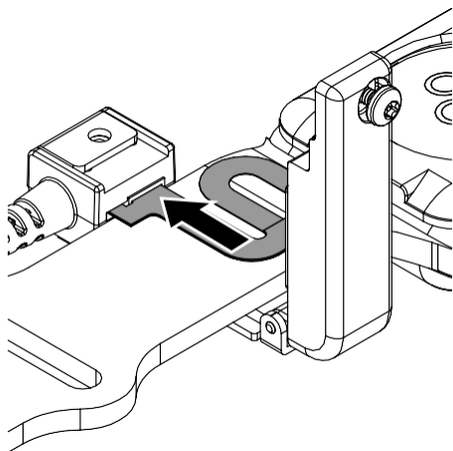
13b Taruh sensor flex Tray ke bagian bawah perangkat wearable. Pastikan konektor menghadap ke arah pita belakang. Tekan setidaknya selama 10 detik.



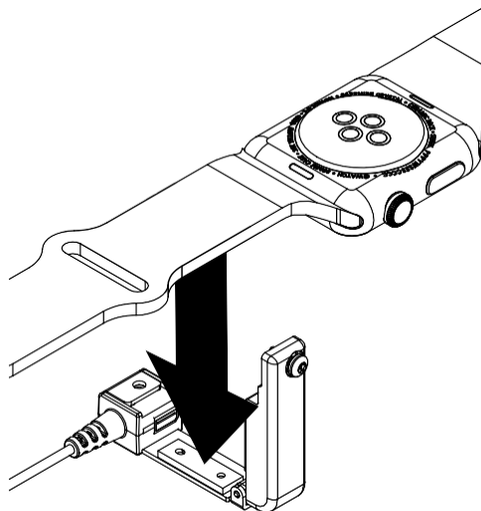
13c Taruh pita belakang ke dalam penjepit pita terbuka.



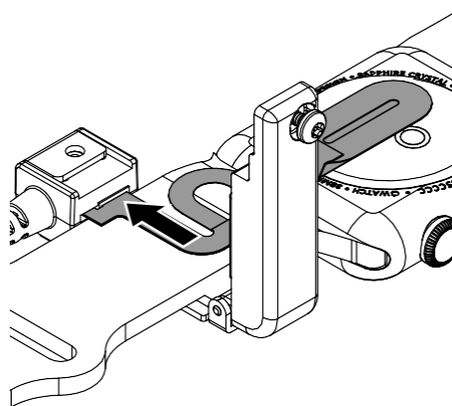
13d Pasang konektor sensor flex Tray ke port di bagian dalam penjepit pita.



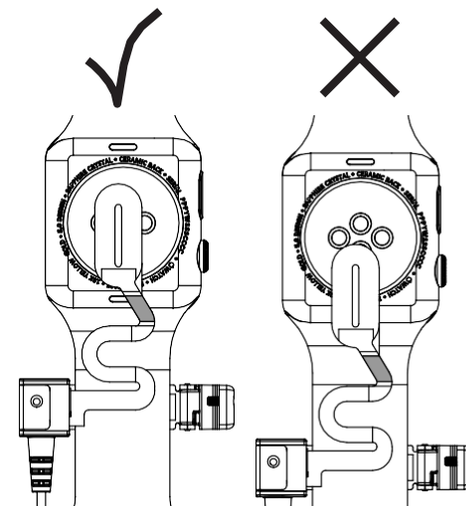
14a **Pemasangan Sensor Flex Universal :**
Taruh pita belakang perangkat wearable ke dalam penjepit pita terbuka.



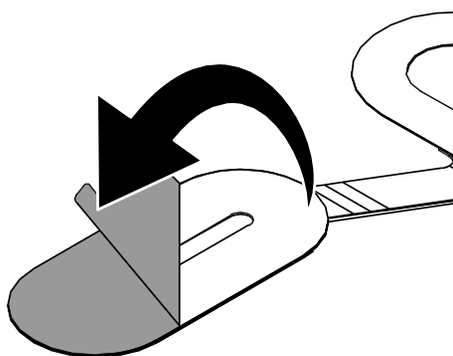
14b Colokkan sensor flex universal ke port di bagian dalam penjepit pita di atas perangkat wearable.



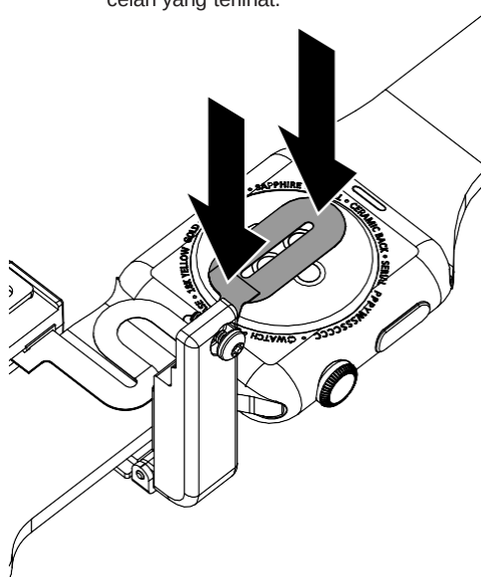
14c Atur perangkat wearable sehingga area di antara 2 garis putih pada sensor flex (area yang diarsir pada gambar di bawah) akan berada di atas area "engsel" (area tempat pita terhubung ke badan arloji) perangkat wearable.



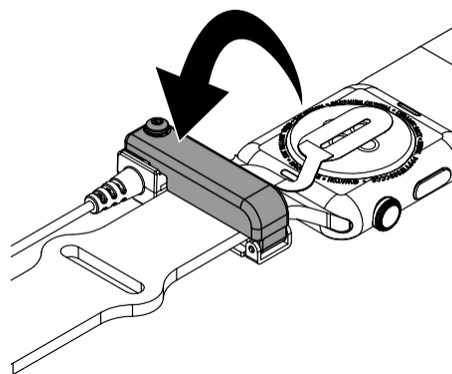
14d Kupas liner dari bagian perekat sensor flex.



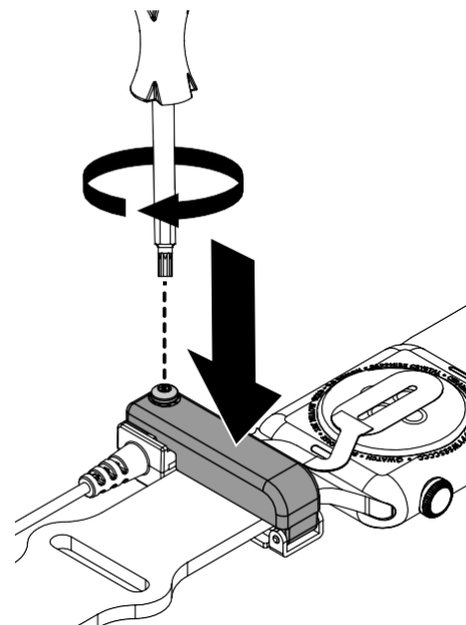
14e Tekan perekat flex ke bagian bawah perangkat wearable setidaknya selama 10 detik. Pastikan semua oval melekat pada perangkat wearable dan tanpa celah yang terlihat.



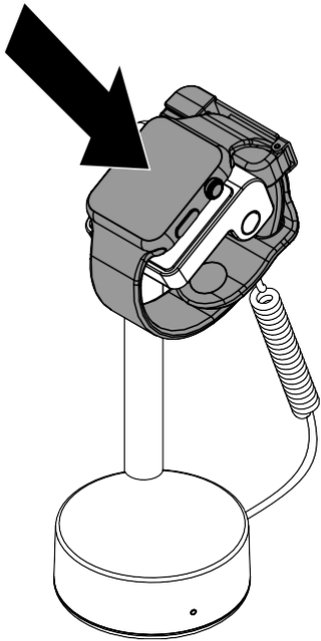
15 Tutup penjepit pita di atas pita jam dan sensor flex.



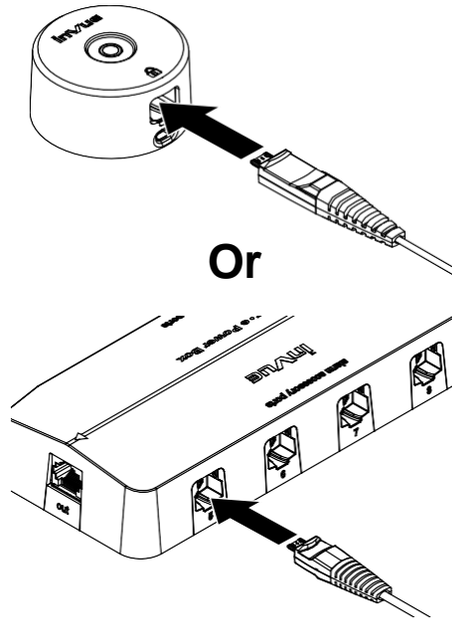
16 Tekan penjepit pita dan pakai bit TT8 untuk mengencangkan baut di penjepit pita. JANGAN terlalu kencang.



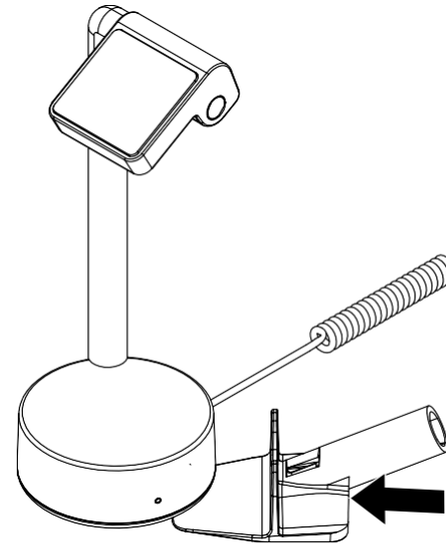
- 17 Taruh perangkat wearable ke dudukan.



- 18 Colokkan kabel daya dudukan ke unit alarm Zips, kotak daya/alarm S2865, port aux OnePOD.



- 19 Pakai alat scraper removal (DNTX93) untuk memutus ikatan perekat antara stand dan permukaan peralatan.



SD0694 Rev2 12/02/19

INVUE

www.invue.com NA / LATAM //

704.752.6513 • 888.55.INVUE

EMEA // +31.23.8900150

APAC // +852.3127.6811