

Barang Penjualan ZW1051-52



- 1** Colokkan CT, IR KEY ke Unit Alarm Zips. Tekan tombol pada kunci untuk menonaktifkan Unit Alarm.



- 2** Tempatkan Kunci Magnet DBG400 ke gambar gembok pada Alarm Unit, lalu tarik dan lepas kebel sensor dari Unit Alarm.



- 3** Buka angkat salah satu ujung pojokan sensor dengan hati-hati dari perangkat jam.



- 4** Angkat pojokan sisi sebelahnya dari perangkat jam lalu copot sensornya.



- 5a** Bersihkan semua sisa perekat dari perangkat jam.



- 5b** Bersihkan semua sisa perekat dari pojokan sensor.

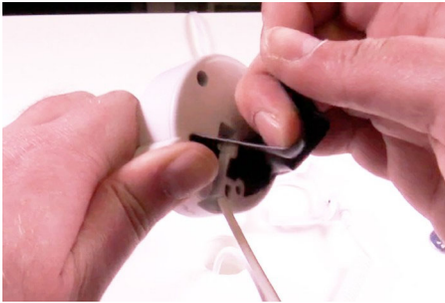


- 6** Masukkan Alat Scoop Removal DNTX93 di antara permukaan meja dan perekat di bagian bawah stand WS2. Gerakkan alat Scoop ke kanan-kiri secara perlahan untuk mencopot Adehsive(3M).



- 7** Setelah stand copot lalu copot kabel sensor dari bagian bawah stand.

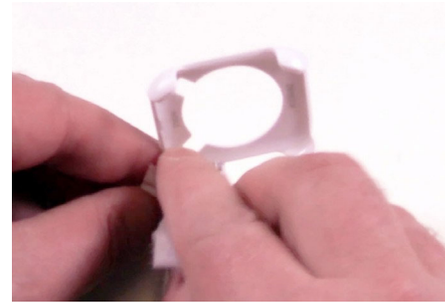
Barang Penjualan ZW1051-52



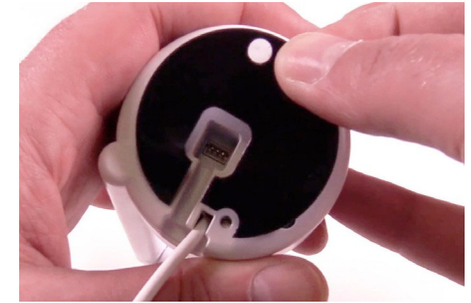
- 8 Kelupas sisa perekat dari bagian bawah stand.



- 9 Pakai lap/tisu alkohol untuk membersihkan sisa perekat dari bagian bawah stand. Tunggu sampai benar-benar kering.



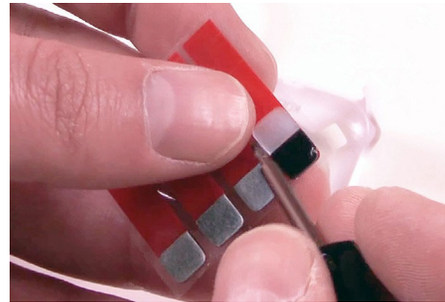
- 10 Pakai lap/tisu alkohol untuk membersihkan sisa perekat dari pojokan bagian dalam sensor. Tunggu sampai benar-benar kering.



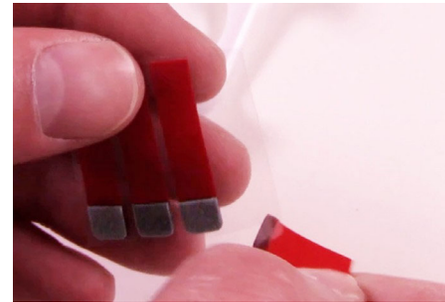
- 11 Cabut plastik sriker Adhesive(3M) ADH2321 yang baru dari bagian belakangnya dan sejajarkan dan paskan di bagian bawah stand WS2 lalu tempelkan.



- 12 Tekan dan tahan di setiap sisi Adhesive(3M) selama 10 detik, lalu Stand sudah siap untuk dipasang kembali.



- 13 Cabut plastik penahan kecil dari salah satu Adhesive(3M) sensor ADH2367 dengan hati-hati. **Catatan:** obeng kecil sangat berguna saat melepas penahan.



- 14 Copot perekat dari lapisan plastik transparan.



- 15 Pasang perekat dengan hati-hati, dengan plastik penarik warna merah menghadap ke tengah sensor.

Barang Penjualan ZW1051-52



- 16** Tekan Adhesive(3M) yang sudah terpasang di sudut sensor lalu tekan dan tahan selama 10 detik. Agar Adhesive(3M) melekat dengan baik



- 17** Ulangi dengan cara No 15 dan 16, untuk 3 sisi sudut lainnya. Sekarang sensor sudah siap untuk dipasang kembali.