

INSTRUCTIVO DE MONTAJE DEL ESTATIVO DE TECHO Microscopios modelo: MECO 5 LED NG T

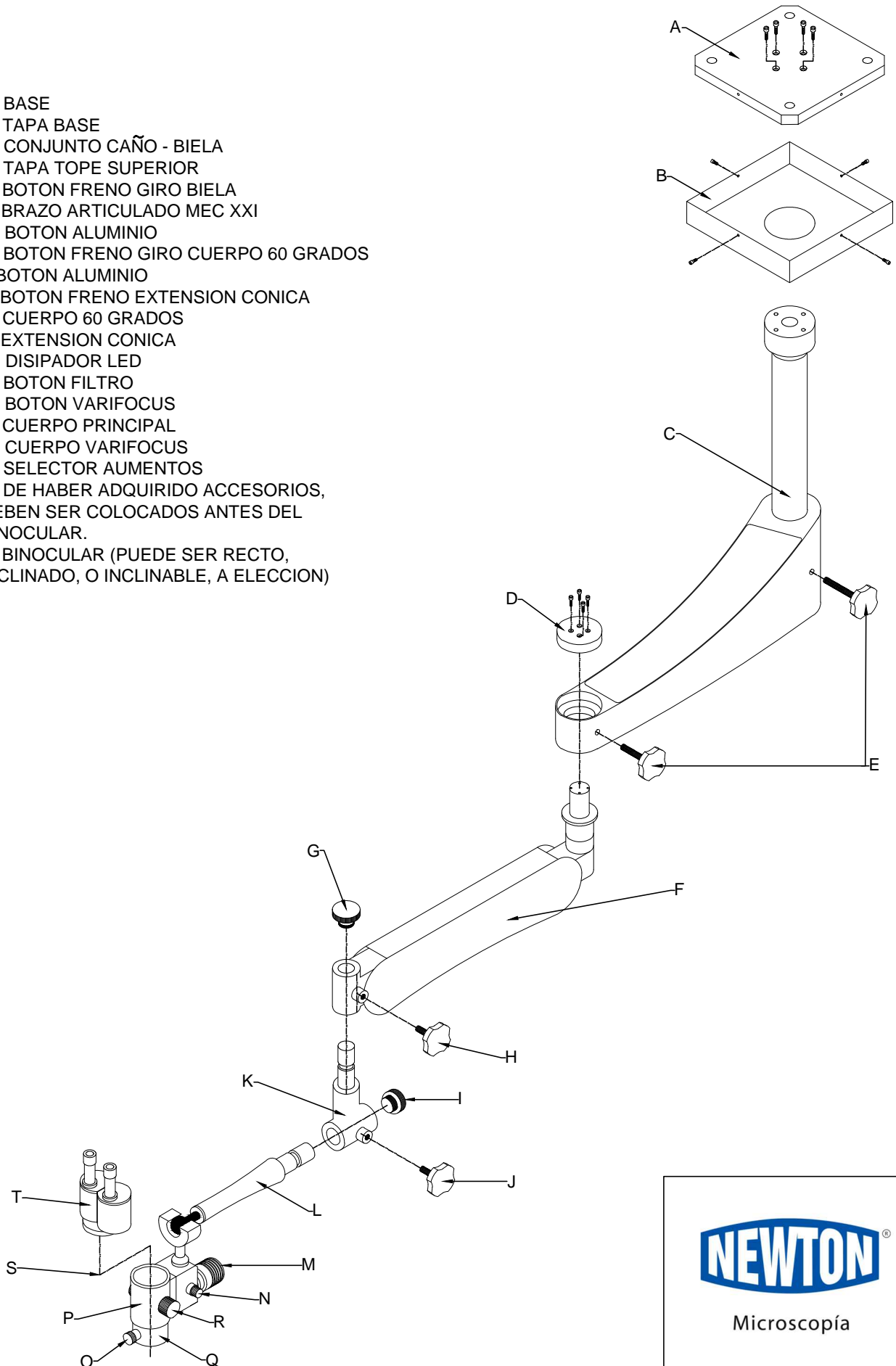
- 1- REALIZAR LAS PERFORACIONES PERTINENTES PARA COLOCAR LA BASE METÁLICA (A) USANDO LA PLANTILLA / MEDIDAS ADJUNTAS, PRESTAR ATENCION CON LA POSICION DE ÉSTAS DE ACUERDO A LA POSICION DEL SILLON (DONDE VA ACOSTADO EL PACIENTE). TENER EN CUENTA QUE EL GIRO DEL MICROSCOPIO ESTA LIMITADO A 270º, PARA EVITAR GOLPES Y PROBLEMAS CON LOS CABLES. EN LA BASE EXISTE UNA FLECHA QUE INDICA LA MITAD DE ESE RECORRIDO
- 2- INSERTAR LA TAPA (B) EN EL CONJUNTO CAÑO-BIELA (C) DE FORMA COMO MUESTRA LA FIGURA, TENIENDO EN CUENTA QUE EL ALA QUE MIRANDO HACIA LA PARTE QUE VA HACIA EL TECHO
- 3- COLOCAR LA BASE (A) EN EL CONJUNTO (C), MEDIANTE LOS TORNILLOS PROVISTOS, TENIENDO EN CUENTA QUE EL AVELLANADO QUE MIRANDO HACIA ARRIBA, Y HACIENDO COINCIDIR EL PERNO DE POSICION EN EL AGUJERO CORRESPONDIENTE.
- 4- MONTAR EL CONJUNTO ARMADO EN EL TECHO, EN LAS PERFORACIONES PREVIAMENTE HECHAS.
- 5- ES ESENCIAL PONER A NIVEL EL TUBO DE BAJADA, EN CASO DE SER NECESARIO, SUPLEMENTAR LA BASE MEDIANTE ARANDELAS, HASTA LOGRAR DICHO NIVEL. ESTO ES MUY IMPORTANTE, SINO SE PRODUCIRA EL GIRO AUTOMATICO DEL EQUIPO POR GRAVEDAD.
- 6- UNA VEZ LOGRADO EL NIVEL, COLOCAR LA TAPA EN SU LUGAR, Y FIJARLA MEDIANTE LOS TORNILLOS PROVISTOS.
- 7- EL EQUIPO VIENE PROVISTO DE UNA TAPA PASACABLES FIJADA AL CAÑO, POR ALLI DEBEN PASAR EL CABLE DE ALIMENTACION Y EL CABLE HDMI SI ES QUE EL EQUIPO ES PROVISTO CON VIDEO. PARA ELLO, QUITAR LOS TORNILLOS CON UN DESTORNILLADOR, COLOCAR LOS CABLES Y VOLVER A PONER LA TAPA. ES IMPORTANTE NO FIJAR LOS CABLES AL CAÑO NI CON PRECINTOS NI CON NINGUN OTRO MEDIO DE SUJECCION PARA PERMITIR EL LIBRE MOVIMIENTO DE LOS MISMOS, YA QUE DE FIJARLOS, SE CORRE RIESGO DE QUE ÉSTOS SE TRABEN Y PUEDAN ROMPERSE.

*50 años en el país dedicados a la fabricación de instrumental óptico de precisión

Fabrica: Calle 165 N°448, (1876) BERNAL, Buenos Aires – Argentina –
TEL./FAX: (011) 4259-2984 / 2100-8038 / 4252-6107
E-Mail: info@newtonmicroscopios.com

INSTRUCTIVO DE MONTAJE

- A- BASE
- B- TAPA BASE
- C- CONJUNTO CAÑO - BIELA
- D- TAPA TOPE SUPERIOR
- E- BOTON FRENO GIRO BIELA
- F- BRAZO ARTICULADO MEC XXI
- G- BOTON ALUMINIO
- H- BOTON FRENO GIRO CUERPO 60 GRADOS
- I- BOTON ALUMINIO
- J- BOTON FRENO EXTENSION CONICA
- K- CUERPO 60 GRADOS
- L- EXTENSION CONICA
- M- DISIPADOR LED
- N- BOTON FILTRO
- O- BOTON VARIFOCUS
- P- CUERPO PRINCIPAL
- Q- CUERPO VARIFOCUS
- R- SELECTOR AUMENTOS
- S- DE HABER ADQUIRIDO ACCESORIOS, DEBEN SER COLOCADOS ANTES DEL BINOCULAR.
- T- BINOCULAR (PUEDE SER RECTO, INCLINADO, O INCLINABLE, A ELECCION)



Plantilla para perforado

