

**BISAGRADORA
SEMI-AUTOMÁTICA**

TB-1000B

**HINGING-MACHINE
SEMI-AUTOMATIC**



BASE RECTA / BASE PLATE



BASE AVIÓN / PLANE TYPE BASE



BISAGRA / HINGE



COLGADOR / HANGER



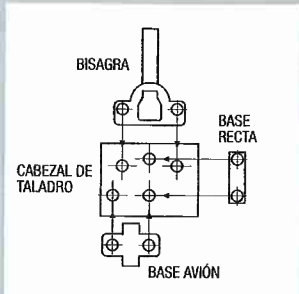
CLOK / CLOK



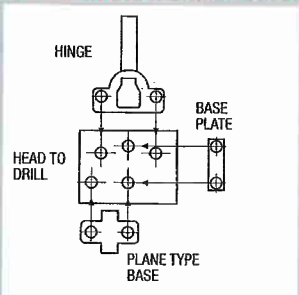
CABEZAL DE 7 BROCAS CON POSICIONADOR
HEAD WITH 7 DRILLBIT-HOLDERS



DETALLE CABEZAL 5 PORTABROCAS



HEAD WITH 5 DRILLBIT-HOLDERS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CABEZAL INTERCAMBIABLE 5 PORTABROCAS.
- MOTOR EJE VERTICAL DE 1,5 Kw./3.000 R.P.M.
- MOTOR EJE HORIZONTAL DE 0,375 Kw./3.000 R.P.M. (Opcional).
- PRESIÓN DE SERVICIO 6 Kg./cm².
- CONSUMO DE AIRE POR CICLO 3 L.
- MESA DE TRABAJO 1.000x385 (otras medidas).
- GRUPO DE FILTRAJE.
- PISONES PARA SUJETAR EL TABLERO.
- MANDOS PARA TRABAJO SIMULTÁNEO O ALTERNO.
- REGULADOR DE AVANCE EJE VERTICAL Y HORIZONTAL.
- CABEZAL EJE HORIZONTAL DE 3 PORTABROCAS. (Opcional).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- INTERCHANGEABLE HEAD TO DRILL OF 5 DRILLBIT-HOLDERS.
- 1.5 Kw./3,000 R.P.M. MOTOR WITH VERTICAL SHAFT.
- 0.375 Kw./3,000 R.P.M. MOTOR WITH HORIZONTAL SHAFT (Optional).
- AIR PRESSURE 6 Kg./cm².
- AIR CONSUMPTION 3 L.
- WORK TABLE 1,000x385.
- FILTERING UNIT.
- BOARD HOLDING RAMS.
- CONTROLS FOR SIMULTANEOUS OR ALTERNATIVE OPERATION.
- ADVANCE REGULATOR WITH VERTICAL AND HORIZONTAL SHAFT.
- GROUP HORIZONTAL WITH 3 DRILLBIT-HOLDER HEAD (Optional).