



CARACTERISTICAS TECNICAS

- NUMERO DE CABEZALES, MAXIMO 6
- DISTANCIA MAXIMA ENTRE 1er Y ULTIMO GRUPO 1.580mm.
- DISTANCIA MINIMA ENTRE CENTROS DE CABEZALES 120mm.
- PRESION 6Kq/cm2
- CONSUMO DE AIRE 15L. (POR CABEZAL)
- MOTOR 3.000 R.P.M. (POR CABEZAL)
- DURACION DE CICLO 5 SEGUNDOS
- FRENADO NEUMATICO DE LOS GRUPOS EN SU DESPLAZAMIENTO
- PULSADOR DE MARCHA INDIVIDUAL Y COLECTIVO
- CABEZAL DE TALADRADO, SEGUN LONGITUD DE CORREDERA

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- NUMBER OF HEADS: MAXIMUM 6
- MAXIMUM DISTANCE BETWEEN 1st AND LAST GROUP: 1.580mm.
- MINIMUM DISTANCE BETWEEN HEADS CENTRES: 120mm.
- PRESSURE 6 Kg./cm2
- AIR CONSUMPTION 15 L. (BY HEAD)
- 3.000 R.P.M. ENGINE (BY HEAD)
- CYCLE LENGTH 5 SECONDS
- PNEUMATIC BRAKING OF GROUPS IN THEIR DISPLACEMENT
- INDIVIDUAL AND COLLECTIVE SWITCH ON
- DRILLING HEAD, ACCORDING TO SLIDE LENGTH