

REICHERTER BFR 3

Tipo : Durometro
Marca : REICHERTER
Modelo : BFR 3
Año : 2004
Serial Nr : 6435009042
Stock : P2083



Tipo radial para piezas de gran volumen

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pruebas Brinell 3000Kg y 750 Kg, HB según DIN EN ISO 6506-01
- Altura de ensayo con mesa : 0 - 610 [mm]
- Altura de ensayo sin mesa : 370 - 1.120 [mm]
- Superficie de sujeción en la mesa : 500 x 600 [mm]
- Superficie de sujeción en la placa base : 810 x 1.425 [mm]
- Alcance : 310 - 1.095 [mm]
- Margen de giro del brazo : 220 [°]
- Giro de la unidad de prueba sobre su eje : 180 [°]
- Recorrido vertical de la unidad de prueba : 750 [mm]
- Superficie del suelo (sin unidad hidráulica) : 810 x 2.155 [mm]
- Altura : 3.500 [mm]
- Peso : 4.000 [kg]
- Tensión : 3x 400 [V]
- Frecuencia : 50/60 [Hz]
- Potencia instalada : 3,5 [kVA]

Tipo : Durometro
Marca : REICHERTER
Modelo : BFR 3
Año : 2004
Serial Nr : 6435009042
Stock : P2083

EQUIPAMIENTO

- Panel de control : Stiefelmayer
- Sistema óptico de medición : Zeiss
- Electrónica de medición HM-Control
- 2 reglas de medición del tamaño de impresión : Heidenhain
- Señales luminosas : bien / fuera de tolerancia
- Función estadística
- Salida para impresión PV
- Tabla
- Central hidráulica