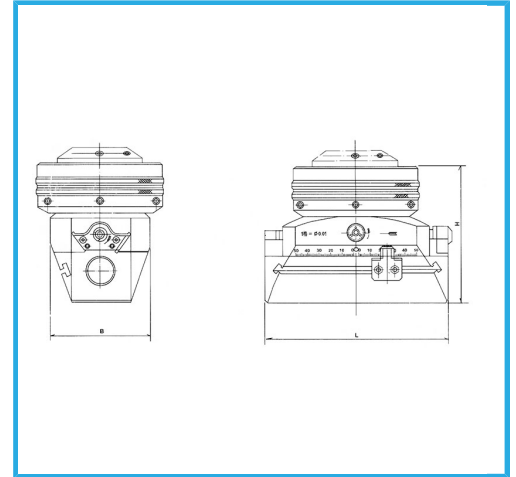
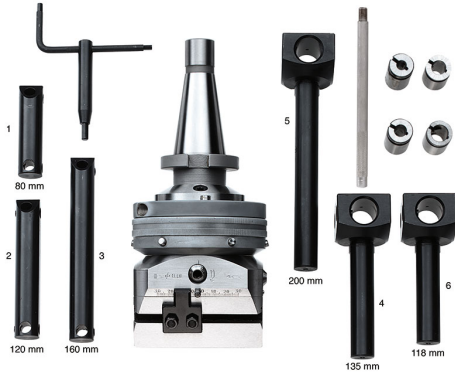


PARA CORREGIR LIGERAMENTE LA AXIALIDAD Y EL DIÁMETRO DE LOS AGUJEROS. PUEDE FUNCIONAR DE FORMA AUTOMÁTICA Y MANUAL.



€2.790,00



| | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------|
| Diámetro máx. de aplanado y perforado | 450 mm |
| Máx. desplazamiento de la guía | ±50 mm |
| Avance fino | 0,005 mm |
| Avance manual por giro | 3 mm |
| Avance automático por giro | 0,03-0,06-0,09 0,12-0,15-0,18 mm |
| Diámetro de los orificios del cabezal | 22 mm |
| Diámetro del cabezal | 168 mm |
| Altura del cabezal sin fijación | 118 mm |
| Peso del cabezal sin fijación | 7,8 kg |
| Longitud del cabezal | 160 (L) mm |
| Anchura del cabezal | 90 (B) mm |
| Orificio pinzas | 8 - 10 - 12 - 14 ø mm |
| Accesorios | 1 - 2 - 3 - 4 - 5 |
| Orificio prolongación para herramienta | Ø 10 mm |
| Conexión | ISO40 - DIN2080 |
| Peso bruto | 17,56 kg |
| Codigo de barras | 8012667002923 |



Caja

40 Cr



Rectificado