







### 6.13 DESCRIPCION DE LOS MANDOS Y PARTES DE LA MAQUINA

1. Amarre de herramienta (opcional)
  2. Cabezal variador
  3. Volante variador de velocidades del cabezal
  4. Palanca de cambio de gama del cabezal variador
  5. Palanca de avance manual de la caña
  6. Volante de accionamiento de la caña
  7. Tornillo de bloqueo de la luneta
  8. Luneta
  9. Mando selector del sentido de movimiento vertical
  10. Cónsola
  11. Caja de avances
  12. Bandeja de recogida de refrigerante
  13. Mando selector de avance manual / avance automático
  14. Tornillo giro cabezal ( $\pm 90^\circ$ )
  15. Tornillo giro cabezal ( $\pm 45^\circ$ )
  16. Carnero
  17. Frenos del carnero
  18. Palanca movimiento manual del carnero (sólo en modelo FU-TV)
  19. Volante variador de velocidades del eje horizontal
  20. Palanca de cambio de gama del eje horizontal
  21. Topes de disparo del movimiento vertical
  22. Central de engrase automático
  23. Cuerpo
  24. Mando selector del avance de la caña
  25. Palanca de acoplamiento de la transmisión del avance automático
  26. Eliminador de holguras
  27. Volantes de accionamiento manual del movimiento longitudinal
  28. Frenos de la mesa
  29. Freno del carro transversal
  30. Mando de accionamiento manual del movimiento transversal
  31. Mando selector del sentido de movimiento longitudinal
  32. Topes de disparo del movimiento longitudinal
  33. Mesa
  34. Carro giratorio
  35. Tuercas de bloqueo del carro giratorio
  36. Carro transversal
  37. Mando de accionamiento manual del movimiento vertical
  38. Armario eléctrico
  39. Interruptor de puesta en marcha general
  40. Frenos de la consola
  41. Base
  42. Freno del cabezal variador (manual / neumático)
  43. Caña
  44. Mando selector del sentido de movimiento transversal
  45. Topes de disparo del movimiento transversal
- 
46. Botella
  - 47.
  - 48.
  - 49.
  50. Visualizador de rpm del eje horizontal
  51. Parada del eje horizontal
  52. Puesta en marcha del eje horizontal en sentido horario
  53. Puesta en marcha del eje horizontal en sentido antihorario
  54. Parada del cabezal variador
  55. Puesta en marcha del cabezal variador en sentido antihorario
  56. Puesta en marcha del cabezal variador en sentido horario
  57. Potenciómetro avances cónsola
  58. Puesta en marcha de los avances rápidos
  59. Parada de los avances
  60. Puesta en marcha de los avances de trabajo
  61. Parada de la motobomba de refrigeración
  62. Puesta en marcha de la motobomba de refrigeración
  63. Parada de emergencia