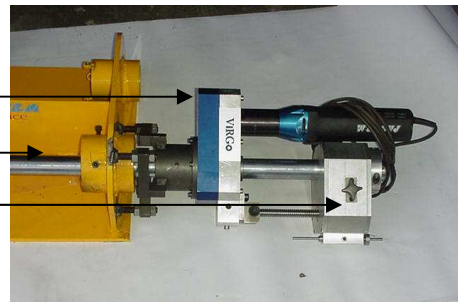


## mandriladora portátil, tipo FA 25

Tanto en la parte del mandrilado como en la parte de la soldadura, la arquitectura de la máquina permanece idéntica. (→ facilidad de montaje)

- Una parte rotación
- La barra de mandrilar o de soldadura
- Una parte generación de movimiento



### Parte mandrilado :

**Diámetro de mandrilado :** Ø28 a 80 mm.

**Velocidad de rotación :** de 0 a 200 rpm.

**Masa del elemento más pesado :** 10 Kg (barra).

**Movimiento de la barra :** movimiento mecánico (desembragable), ligado a la rotación de la barra, ajustable de 0 a 0.2mm/rotación.

**Motorización estándar :** Eléctrica reversible con reductor que permite el aumento del par.

**Diámetro de barra :** Ø25mm

**Longitud de la barra estándar :** 2 m

**Masa total de la máquina :** 35 Kg

**Característica de la herramienta :** Plaquetas de carburo.

*Posibilidad de planear las caras con el accesorio de planear.*

*Posibilidad de motorización neumática o hidráulica.*



**La máquina se entrega lista para la utilización, con el equipo de centrado, tornillería, plaquetas, portaherramientas etc....**