

## SHC

Dispositivo de sujeción para las cabezas lectoras SH 2003 y SH 11



El dispositivo de sujeción de cabezas lectoras de la serie SHC, ha sido desarrollado para los modelos de cabezas lectoras SH 2003 y SH 11. Se distinguen por su alta flexibilidad y su confort en el uso.

Todos los modelos de dispositivos de sujeción de cabezas lectoras, son idóneos y apropiados para su aplicación en los equipos de ensayo de MTE Meter Test Equipment AG.

Además son posibles en todo momento ampliaciones y modernizaciones de equipos de ensayo ya existentes. Siendo posible su instalación ya sea en equipos de generaciones anteriores así como en equipos de otros fabricantes.

### Ventajas

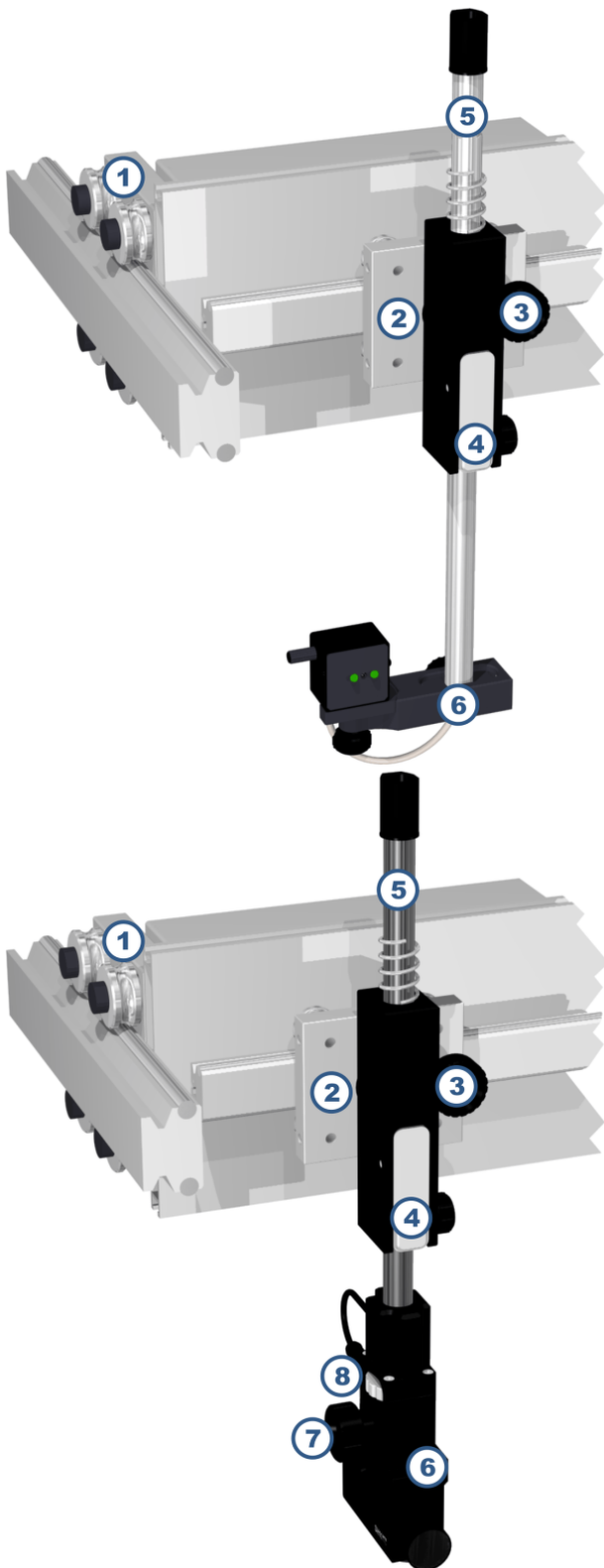
- Su estable construcción y prácticamente la no necesidad de mantenimiento, garantizan un uso sin problemas del dispositivo de sujeción de cabezas lectoras.
- Todos los modelos de la serie SHC poseen los mismos elementos de operación, posibilitando de esta forma, gracias a su concepción modular, el ser reemplazados o ampliados.
- Los dispositivos de sujeción de cabezas lectoras pueden ser aplicados ya sea en equipos de ensayo actuales, así como en los que se desarrollen en un futuro.

### Funciones

- Desplazamiento horizontal y fijación, está garantizado en cada uno de los dispositivos.
- El desplazamiento en profundidad sirve para ajustar la cabeza lectora a los contadores de diferentes tamaños.
- Rápido desplazamiento en altura gracias al simple uso del "pulsador".
- Para la cabeza lectora está disponible, según el modelo, un ajuste fino en profundidad y altura. La captación lateral es sencilla de llevar a cabo por medio de la rotación del ajuste fino.

### Aplicación

- En directo uso con los equipos de ensayo de MTE Meter Test Equipment AG.
- Para modernizaciones y ampliaciones de equipos de ensayo de contadores de generaciones anteriores o de otros fabricantes.



### SHC 1.2 para la cabeza lectora SH 2003

El dispositivo de sujeción de cabezas lectoras tipo SHC 1.2, ha sido desarrollado para alcanzar, en los bastidores de suspensión de contadores y túneles, un simple, cómodo y racional uso del completo juego de cabezas lectoras.

- El desplazamiento en profundidad del dispositivo de sujeción, viene llevado a cabo en este modelo conjuntamente para todas las posiciones. Para ello están todos los dispositivos de sujeción montados en un adicional sistema vagoneta [1]
- La vagoneta [2] se deja desplazar fácilmente. Al alcanzar la posición de ensayo, la vagoneta viene bloqueada por medio de la tuerca de mariposa [3]
- El tubo vertical [5] puede ser movido apretando el "pulsador" [4] sin escalones hasta la posición deseada
- El ajuste fino [6], así como la cabeza lectora misma, se pueden girar y desplazar en profundidad, después de haber posicionado la vagoneta

### SHC 2.2 para la cabeza lectora SH 11

El dispositivo de sujeción de cabezas lectoras tipo SHC 2.2, ha sido desarrollado para alcanzar, en los bastidores de suspensión de contadores y túneles, un simple, cómodo y racional uso del completo juego de cabezas lectoras.

- El desplazamiento en profundidad del dispositivo de sujeción, viene llevado a cabo en este modelo conjuntamente para todas las posiciones. Para ello están todos los dispositivos de sujeción montados en un adicional sistema vagoneta [1]
- La vagoneta [2] se deja desplazar fácilmente. Al alcanzar la posición de ensayo, la vagoneta viene bloqueada por medio de la tuerca de mariposa [3]
- El tubo vertical [5] puede ser movido apretando el "pulsador" [4] sin escalones hasta la posición deseada
- El ajuste fino [6], se puede girar después de haber posicionado la vagoneta. El desplazamiento en profundidad y en altura es posible a través de las tuercas de mariposa [7] y [8] con las cuales se ajusta con precisión la cabeza lectora al punto de luz deseado

### Vista general

Designación	Por cabeza lectora		Aplicación		
	SH 2003	SH 11	Bastidores	Túneles	Modernizaciones
SHC 1	X		X		
SHC 1.1	X		X		X
SHC 1.2	X		X	X	
SHC 2		X	X		
SHC 2.1		X	X		X
SHC 2.2		X	X	X	