

CABEZAL DEL ACTUADOR

Los cabezales de actuadores son compatibles con todos los actuadores portátiles Modéc.

► CABEZAL HUECO STANDARD DUTY (BJH01)

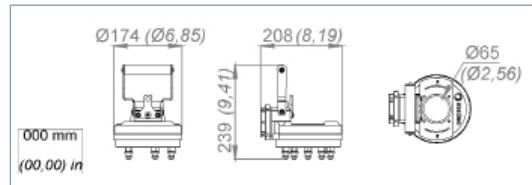


Indispensable para todos los volantes con vástago ascendente, el cabezal hueco Standard Duty permite el paso de vástago hasta un diámetro máximo de 63 mm (2.48"). También permite utilizar todos los sistemas de enganche para volante u otra interfaz. Por último, aporta una reducción suplementaria que permite multiplicar el torque del actuador por 4 y reducir la velocidad de un factor idéntico. Ideal para los volantes especialmente difíciles o agarrotados.

Con un torque máximo de 600 Nm (440 lb.ft), el cabezal hueco Standard duty se monta fácil y rápidamente en todos los actuadores de las familias Easy Duty y en los siguientes actuadores Standard duty: HL83S-035, JA73S-077 et PY68S-087.

Referencia: BZH01

Torque máximo admisible: 600 Nm (440 lb.ft)
Peso: 5kg (11 lb)



► CABEZAL HUECO HEAVY DUTY (BJH02)

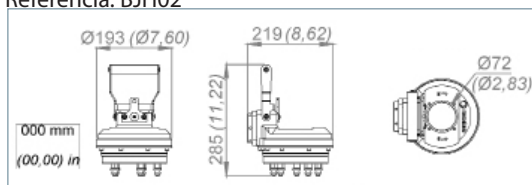


El cabezal hueco Heavy Duty está destinado a los torques muy elevados. Permite el paso de vástago hasta un diámetro máximo de 70 mm (2.75") y sigue siendo compatible con todos los sistemas de enganche para volante u otra interfaz. Por último, aporta una reducción suplementaria que permite multiplicar el torque del actuador por 3 y reducir la velocidad de un factor idéntico.

Con un torque máximo de 900 Nm (660 lb.ft), el cabezal hueco Heavy duty se monta fácil y rápidamente en todos los actuadores de las familias Easy Duty y de Standard duty.

Referencia: BZH02

Torque máximo admisible: 900 Nm (660 lb.ft)
Peso: 8.6kg (19 lb)



► TRANSMISIÓN DE ÁNGULO RA30



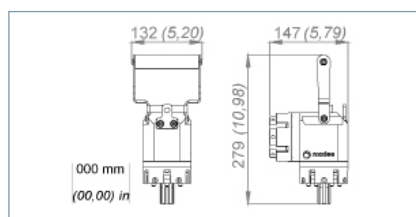
La transmisión de ángulo RA30 permite una orientación a 90° del actuador para una posición óptima del operario.

Se adapta a los torques elevados (hasta 600 Nm (465 lb.ft)).

La transmisión de ángulo RA30 se monta fácil y rápidamente en todos los actuadores.

Referencia: RA30

Torque máximo admisible: 630 Nm (465 lb.ft)
Peso: 5,2kg (11.5 lb)



IMPORTANTE:

Para su confort y su seguridad, por favor, lea imperativamente el manual de instrucción antes de utilizar un actuador portátil para válvulas.

ADAPTORS

ADAPTADORES CON DEDOS

Este sistema patentado exclusivo es el más sencillo y el más eficaz para enganchar los volantes planos o ligeramente cónicos.

No es necesario equipar previamente los volantes con platinas antes de la utilización del actuador. Los adaptadores con dedos se fijan simplemente en el propio actuador y permiten a continuación manipular todos los volantes que tienen el número de brazos requeridos. Sólo es necesario menos de un minuto para cambiar de adaptador. Permiten el posible paso de un vástago ascendente (si se utilizan con el cabezal hueco).

La utilización de estos adaptadores permite una ganancia sustancial de tiempo y dinero ya que no requiere la compra ni la instalación de una platina de adaptación en cada volante.

ADAPTADORES CON DEDOS FIJOS (SUAXXX)

El adaptador con dedos fijos está destinado a volantes planos o poco cónicos (el brazo forma un ángulo < 30° con relación al plano del volante) y se compone de dedos amovibles que se instalarán en función del número de brazos del volante que debe maniobrase. En caso de utilización en un cabezal hueco, los dedos se atornillan directamente en el cabezal. Esto permite el paso de un posible vástago ascendente.

En caso de utilización con una salida recta o con transmisión de ángulo, conviene utilizar una platina en la que se atornillan los dedos. En este caso, es necesario utilizar también la interfaz KPA004 que permite fijar la platina en el cabezal del actuador (remitirse a la ficha técnica 11). Esta platina puede, asimismo, utilizarse directamente con el cabezal hueco.

UTILIZACIÓN DE LOS DEDOS DIRECTAMENTE EN EL CABEZAL HUECO:



3 X SUA001 MONTADOS EN CABEZAL HUECO



4 X SUA001 MONTADOS EN CABEZAL HUECO

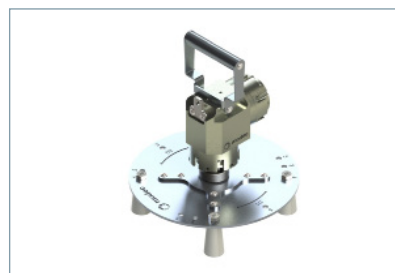


5 X SUA001 MONTADOS EN CABEZAL HUECO

UTILIZACIÓN DE LOS DEDOS EN UNA PLATINA PARA CABEZAL RECTO O DE TRANSMISIÓN



SUA003 (KIT 1 PLATINA + 3 DEDOS)

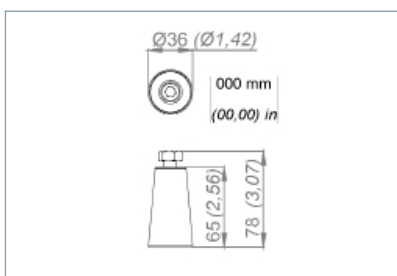


SUA004 (KIT 1 PLATINA + 4 DEDOS)

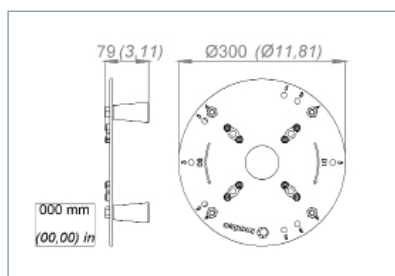


SUA005 (KIT 1 PLATINA + 5 DEDOS)

Necesita la interfaz KPA004 con una salida recta o de transmisión de ángulo



SUA001 (DEDO A LA UNIDAD)



SUA003/4/5 (CONJUNTO PLATINA + DEDOS)

	Peso kg (lb)	Torque máxi (lb.ft)
SUA001	0,3 (0,7)	3: 350 (260) 4 or 5: 800 (590)
SUA003	3,4 (7,5)	350 (260)
SUA004	3,7 (8,2)	800 (590)
SUA005	4 (8,8)	800 (590)

IMPORTANTE:

Para su confort y su seguridad, por favor, lea imperativamente el manual de instrucción antes de utilizar un actuador portátil para válvulas.