

## Cuarto de vuelta de cinc, con llave

### Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

**Material:**

Carcasa y accionamiento de fundición inyectada de cinc.  
Tuerca de cinc.

**Versión:**

Carcasa y accionamiento cromados.  
Tuercas de acabado natural.

**Indicación:**

Cuarto de vuelta con cilindro utilizable a la derecha o la izquierda con una carrera de cierre de 90°. El cuarto de vuelta puede instalarse premontado.

La tuerca de fijación está diseñada como tuerca de puesta a tierra con garras por uno de los lados.

Con tapa del cilindro de acero inoxidable y protección antipolvo.

Los cuartos de vuelta bloqueables se suministran con 2 llaves. La llave se puede extraer en ambas posiciones (abierta y cerrada). El cierre es uniforme, es decir, todos los cerrojos se pueden abrir con la misma llave (cierre 1333).

Pedir la leva en el modelo deseado por separado. Cada leva se puede combinar con cada carcasa.

\*La medida A se obtiene de la combinación del cuarto de vuelta y la leva y se muestra con las levas compatibles.

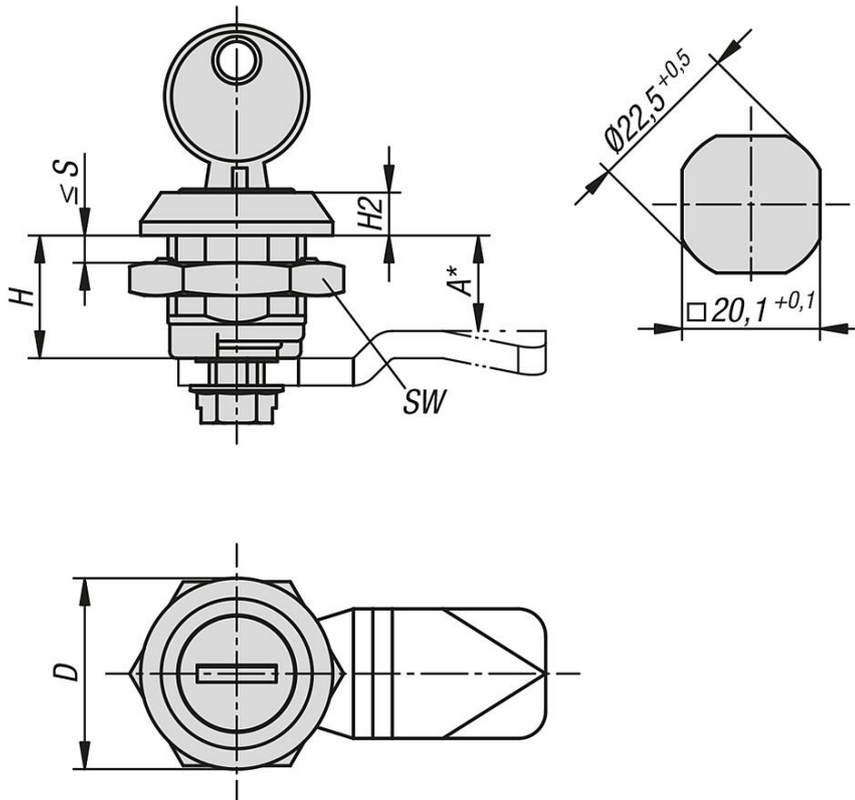
**Accesorios:**

Levas de acero, con tope K2218.

Llave para cuarto de vuelta K1511.

## Cuarto de vuelta de cinc, con llave

### Planos



### Nuestros productos

#### Cuarto de vuelta de cinc, con llave

Referencia	D	H	H2	S máx.	SW	Accionamiento
K2216.18281	28	18	6,3	8	27	llave de cierre uniforme
K2216.18321	32	18	6,3	8	27	llave de cierre uniforme