# Tornillos Moleteados Altos · DIN 464

24790.0162



# Descripción del Producto

Knurled thumb screws are very versatile. Three material versions for the different requirements

- steel, blackened
- steel, zinc-plated by galvanization
- stainless steel

are available.

Knurled thumb screws can be easily tightened and released by hand. The ribbed outer surface of the nut prevents slipping when tightening / releasing with the fingers.

Todos los tornillos moleteados están realizados en una sola pieza. Contrariamente a la Hoja Estándar Oficial, todos tienen rosca hasta la cabeza y con una salida sin entalladura en el extremo de la rosca. Por lo tanto, los tornillos no se pueden atornillar hasta el fondo de la cabeza.

#### Material

· Acero, pavonado, calidad 5.8

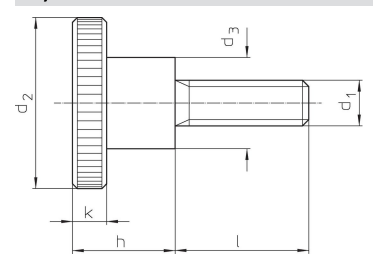
#### Más información

El paso de rosca y profundidad del moleteado pueden diferir de la norma DIN.

## **Otros productos**

• Tornillos Moleteados Planos, DIN 653

# Dibujo



Erwin Halder KG

#### Información para el pedido

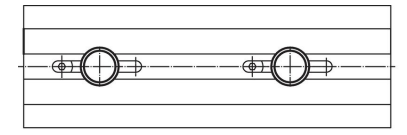
Dimensiones						1	Referencia
d <sub>1</sub>	I	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h	k	_	
	[mm]					[g]	
Acero							
M8	35	30	16	18	6	62	24790.0162

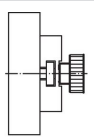


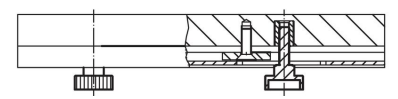
Página 1 de 2 Publicada en: 10.8.2024

www.halder.com/es

# Ejemplo de aplicación







# Cumplimiento

#### **Cumple con RoHS**

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

## Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

#### Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 10.8.2024