

Leve di serraggio piatte a ripresa piatte • con vite, acciaio inossidabile

24441.1735



Descrizione prodotto

Le leve di bloccaggio piatte regolabili vengono utilizzate quando la gamma di rotazione è limitata o è richiesta una posizione della leva specifica.

Le leve di bloccaggio piatte regolabili sono caratterizzate da una ridotta altezza di costruzione e sono particolarmente adatte per l'uso in spazi ristretti o quando la leva non deve sporgere.

Materiale

Leva

- Zinco pressofuso, plastificato argento opaco, simile a RAL 9006

Mozzo

- Acciaio inox 1.4305

Vite

- Acciaio inox 1.4305

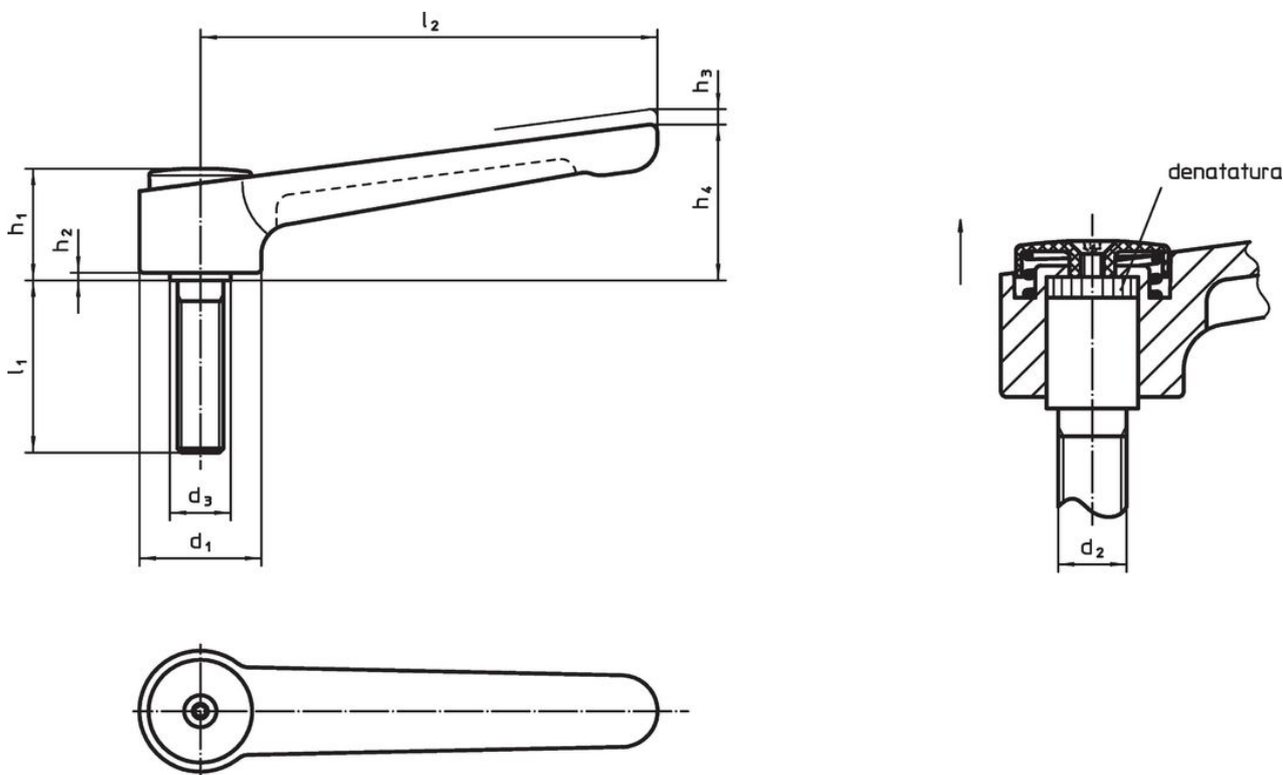
Copertura

- Plastica, grigio chiaro

Funzionamento

Tirando la leva si disinnesta la dentatura, permettendo di orientare liberamente la leva. Rilasciando la leva, la molla interna reinnesta la dentatura.

Disegno



Caratteristiche

Dimensioni										Temperatura		Peso	Codice
d ₁	d ₂	l ₁	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	l ₂	min.	max.	[g]		
[mm]										[°C]			
argento													
40	M12	50	23	42	4	4	56	145	-30	80	456	24441.1735	

Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.