

## Arresti retraibili

22120.0322



### Descrizione prodotto

Questi arresti vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori. L'impugnatura rivestita di plastica assicura una migliore presa.

### Materiale

#### Corpo

- Acciaio automatico, brunito

#### Puntale

- Acciaio, temperato

#### Aletta

- Acciaio automatico, brunito

### Funzionamento

Ruotando l'aletta di 180° il perno viene represso e mantenuto in posizione da una tacca di fermo (il perno non sporge).

### Maggiori informazioni

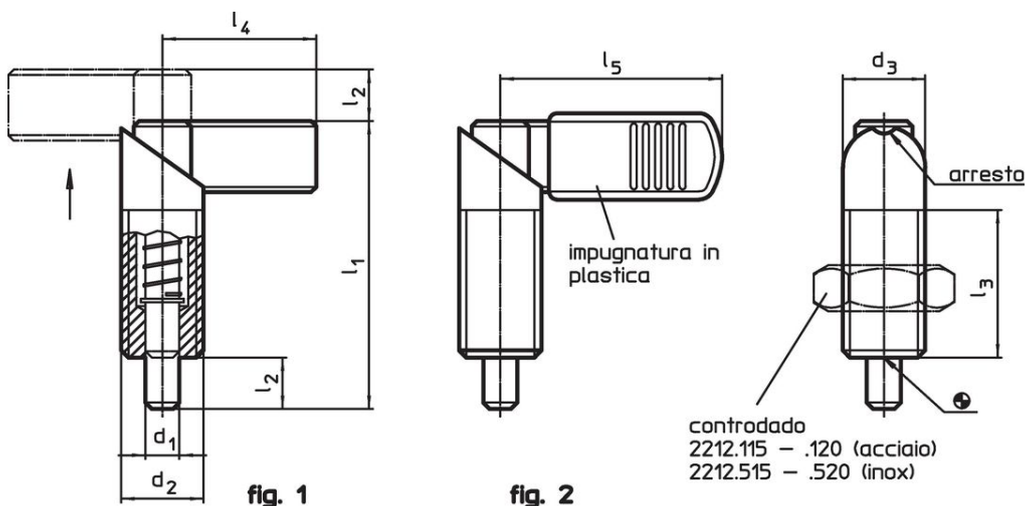
#### Note

Il controdado è da ordinarsi separatamente.

#### Altri prodotti

- Flange, in zinco pressofuso, per otturatori
- Boccole di montaggio, per otturatori ed arresti
- Flange, per otturatori ed arresti

### Disegno



### Caratteristiche

Dimensioni							Spinta <sup>1)</sup>		max.		Codice
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>			
-0,02							~	~			
-0,04											
[mm]											
[N]											
[°C]											
[g]											
<b>Senza rivestimento – Fig. 1, Acciaio automatico</b>											
12	M20 x 1,5	20	69	12	36	37	21	57,5	250	127	22120.0322

<sup>1)</sup> Valori medi statistici

## Accessori

	Dimensioni d <sub>2</sub> [mm]	Dimensione chiave [mm]	 [g]	Codice
<b>Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), Acciaio</b>				
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0120

## Conformità

### Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

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

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

### Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi  
<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.