

## Leve a eccentrico con perno EH 23390.



### Descrizione prodotto

#### Materiale

##### Perni di fulcro

- Acciaio inox 1.4021 bonificato

##### Leva

- Acciaio 52-3 1.0570, fosfatato
- Acciaio inox 1.4301

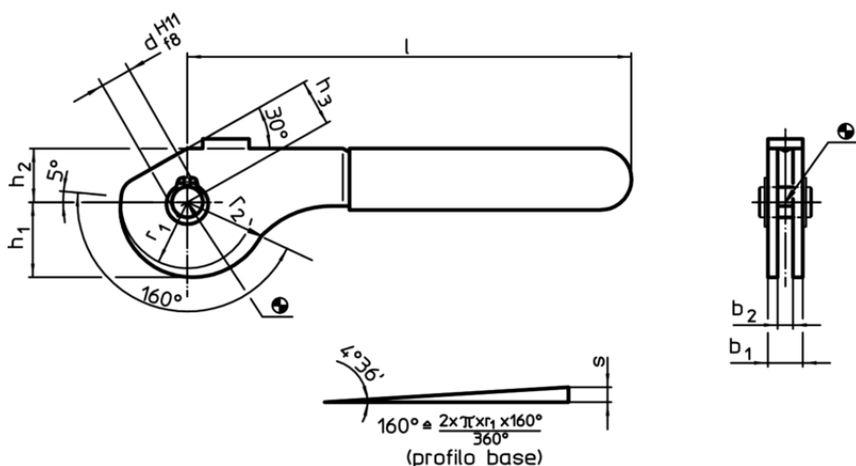
##### Anello di sicurezza

- Acciaio inox 1.4310

##### Rivestimento in plastica

- PVC, rosso

### Disegno



### Caratteristiche

Dimensioni										Corsa eccen. s	Corsa totale r <sub>2</sub> -h <sub>3</sub>	🌡️ max.	🏋️ [g]	Cod.
b <sub>1</sub>	d H11 f8	l	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	b <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	~					
[mm]										[mm]	[mm]	[°C]	[g]	
<b>Acciaio</b>														
13	8	114	17,2	21,07	9	19,54	14	12	~	3,87	9,07	60	93	<a href="#">23390.0408</a>
17	10	138	21,6	26,45	12	24,54	17	15	~	4,85	11,45	60	178	<a href="#">23390.0410</a>
20	12	157	28,0	34,29	14	31,81	21	18	~	6,29	16,29	60	290	<a href="#">23390.0412</a>
<b>Acciaio inox</b>														
13	8	114	17,2	21,07	9	19,54	14	12	~	3,87	9,07	60	94	<a href="#">23390.0508</a>
17	10	138	21,6	26,45	12	24,54	17	15	~	4,85	11,45	60	175	<a href="#">23390.0510</a>
20	12	157	28,0	34,29	14	31,81	21	18	~	6,29	16,29	60	288	<a href="#">23390.0512</a>

Esempio di applicazione

