

## CARATTERISTICHE

- Il corpo è disponibile in acciaio brunito con ossido nero finitura o acciaio inox
- Pistone temprato
- Materiale della manopola: Materiale termoplastico altamente resistente agli urti
- Finitura manopola – opaca
- Colore standard - manopola nera
- Viene fornito di serie con posizione di blocco a 90° nello stantuffo corpo

## Stantuffo di indice M10 RS PRO 51mm, lungo

Codice RS: 237- 390



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre

## DESCRIZIONE del prodotto ATTRIBUTO 1

Questi pistoni retrattili a molla del nostro marchio RS PRO sono progettati per evitare qualsiasi modifica della posizione di bloccaggio a causa della forza laterale. Tirando verso l'alto la maniglia si ritrae il perno dello stantuffo nel corpo.

## Specifiche generali

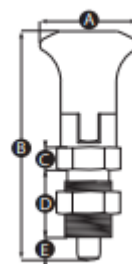
<b>Tipo</b>	Stantuffo indice
<b>Materiale corpo</b>	Acciaio brunito o acciaio inox
<b>Dimensione filettatura</b>	M10x1.0
<b>Applicazioni</b>	Ideale per le applicazioni in cui è necessario il posizionamento di precisione, come ad esempio le teste di indicizzazione rotanti. Bloccaggio di elementi regolabili; posizionamento di pezzi da lavorare; blocco di meccanismi
<b>Posizione di riposo</b>	Sì
<b>Trattamento superficie</b>	Finitura in ossido nero o acciaio inox

## Specifiche meccaniche

<b>Lunghezza</b>	51mm
------------------	------

## Omologazioni

<b>Conformità/certificazioni</b>	RoHS
----------------------------------	------



Part No.	A	B	C	D	E	Thread size	Plunger diameter (mm)	Body material
237766	21	51	5	17	5	M10x1.0	5	Burnished steel
237788	25	61	6	20	6	M12x1.5	6	Burnished steel
237794	31	76	8	26	7	M16x1.5	8	Burnished steel
237390	21	51	5	17	5	M10x1.0	5	Stainless steel
237401	25	61	6	20	6	M12x1.5	6	Stainless steel
237407	31	76	8	26	7	M16x1.5	8	Stainless steel

