

## MERKMALE

- Das Gehäuse ist in brüniertem Stahl mit schwarzem Oxid erhältlich Oberfläche oder Edelstahl
- Gehärteter Kolben
- Knopfmaterial - hochschlagfestes Thermoplast
- Knopfoberfläche - matt
- Standardfarbe - schwarzer Knopf
- Standardmäßig mit 90°-Verriegelungsruhen position im Kolben Gehäuse

## RS Pro M10-Index-Stößel, 51 mm lang

RS Best.-Nr. 478-359



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung ATTRIBUTE 1

Diese federbelasteten, einziehbaren Hand-Kolben unserer eigenen Marke RS Pro wurden entwickelt, um eine Änderung der Verriegelungsposition durch seitliche Kraft zu verhindern. Durch das Hochziehen des Griffs wird der Kolbenbolzen in das Gehäuse eingezogen.

## Allgemeine Spezifikationen

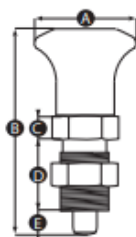
<b>Typ</b>	Verriegelungsbolzen
<b>Gehäusematerial</b>	Brüniertes Stahl
<b>Gewindegröße</b>	M10
<b>Anwendungen</b>	Klemmen von einstellbaren Elementen, Positionieren von Werkstücken, Einrasten von Mechanismen
<b>Ruheposition</b>	Nein

## Mechanische Spezifikationen

<b>Länge</b>	51mm
<b>Kugeldurchmesser</b>	5mm

## Zulassungen

<b>Konformität/Zertifizierung</b>	RoHS-konform
-----------------------------------	--------------



Part No.	A	B	C	D	E	Thread size	Plunger diameter (mm)	Rest position
478359	21	51	5	17	5	M10x1.0	5	No
237491	25	45	5	10	6	M12x1.5	6	No
478721	25	61	6	20	6	M12x1.5	6	No
237429	31	54	6	12	8	M16x1.5	8	No
478769	31	75	8	26	7	M16x1.5	8	No
237570	25	45	5	10	6	M12x1.5	6	Yes
237388	31	54	6	12	8	M16x1.5	8	Yes