

## CARATTERISTICHE

- Perno filettato in acciaio zincato
- Corpo in plastica Duroplast
- Bordi zigrinati per una migliore presa

## Manopola di bloccaggio zigrinata nera RS Pro M4

Codice RS: 702-7526



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 una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

Le manopole sono utilizzate in un'ampia varietà di applicazioni nella nostra vita quotidiana ed eseguono molte funzioni, dall'uso come maniglie fisse all'uso per serrare, allentare, regolare, bloccare e spingere altri componenti o componenti di apparecchiature. Sono utilizzati in varie applicazioni, dai macchinari industriali e per costruzioni alle apparecchiature audio e Visual.

Manopole maschio: M4 x 20mm (RS [7027526](#)), M5 x 15mm (RS [7027535](#)), M5 x 20mm (RS [7027538](#)), M5 x 10mm (RS [7027532](#)), M5 x 20mm (RS [7027541](#)), M6 x 10 mm (RS [7027544](#)), M6 x 10mm (RS [7027548](#)), M6 x 20 mm (RS [7027557](#)), M8 x 20 mm (RS [7027550](#)), M8 x 30mm (RS [7027554](#)).

## Specifiche generali

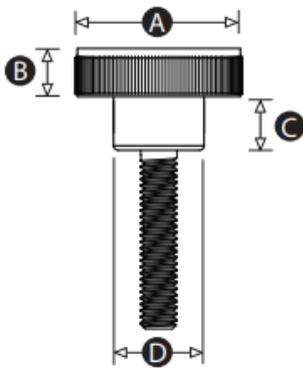
<b>Filettatura</b>	M4
<b>Forma della manopola</b>	Zigrinate
<b>Tipo di montaggio</b>	Prigioniero filettato
<b>Materiale corpo</b>	Plastica
<b>Inserire il materiale</b>	Acciaio
<b>Colore</b>	Nero
<b>Fine</b>	Lucida
<b>Applicazione</b>	Fabbricazione, apparecchiature audio, Visual, manutenzione

## Specifiche meccaniche

<b>Diametro filettatura</b>	4mm
<b>Lunghezza filettatura</b>	20mm
<b>Diametro manopola</b>	18mm
<b>Diametro foro</b>	6mm
<b>Lunghezza foro</b>	6mm

## Omologazioni

<b>Conformità/certificazioni</b>	EN 61340
----------------------------------	----------



Part No.	A	B	C	D	Thread size	Thread length (mm)
7027526	18	6	6	6	M4	20
7027535	18	6	6	6	M5	15
7027538	18	6	6	6	M5	20
7027532	22	6	7	12	M5	10
7027541	22	6	7	12	M5	20
7027544	22	6	7	12	M6	10
7027548	26	7	7	15	M6	10
7027557	26	7	7	15	M6	20
7027550	26	7	7	15	M8	20
7027554	26	7	7	15	M8	30