

## CARACTERISTIQUES

- Goujon fileté en acier zingué
- Corps en plastique Duroplast
- Bords moletés pour une meilleure prise en main

## Bouton de serrage moleté noir de RS Pro, M5

RS code commande : 702-7535



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

### Description du produit

Les boutons sont utilisés dans une grande variété d'applications dans notre vie quotidienne et remplissent de nombreuses fonctions, des poignées fixes à utiliser pour serrer, desserrer, ajuster, serrer et pousser d'autres composants ou pièces d'équipement. Ils sont utilisés dans diverses applications, des machines industrielles et de construction aux équipements Visual et audio.

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

### Caractéristiques

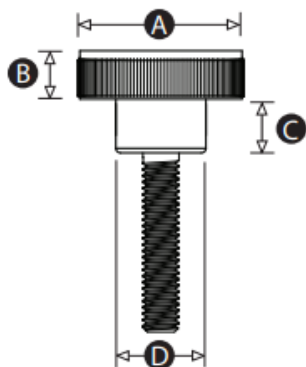
<b>Filetage</b>	M5
<b>Forme de bouton</b>	Moletés
<b>Type de montage</b>	Raccordement à vis
<b>Matériau du corps</b>	Plastique
<b>Matériau de l'insert</b>	Acier
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Finition</b>	Brillant
<b>Application</b>	Fabrication, Equipement audio, Equipement Visual, Entretien

### Spécifications mécaniques

<b>Diamètre de filetage</b>	5mm
<b>Longueur de filetage</b>	15mm
<b>Diamètre du bouton</b>	18mm
<b>Diamètre de trou</b>	6 mm
<b>Longueur de trou</b>	6 mm

### Homologations

<b>Conformité/certifications</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