

MERKMALE

- Acetal-Thermoplast-Harz
- Hohe Zugfestigkeit bei geringem Gewicht
- Temperaturbereich: -40 °C bis +120 °C.
- Kann zur Erstellung mit Innensechskantschrauben gekoppelt werden
Rändelschrauben

Schwarzer, gerändelter Klemmknopf von RS Pro, M6

RS Best.-Nr. 771-689



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

Knöpfe werden in einer Vielzahl von Anwendungen in unserem täglichen Leben verwendet und erfüllen viele Funktionen, von der Verwendung als feste Griffe bis hin zum Festziehen, Lösen, Einstellen, Klemmen und Drücken anderer Komponenten oder Ausrüstungsteile. Sie werden in verschiedenen Anwendungen eingesetzt, von Industrie- und Baumaschinen bis hin zu Audio- und Visual Equipment.

Selbstmontierende Rändelschrauben: M3 (RS 771651), M4 RS 771667), M5 RS 771673), M6 RS 771689), M6 RS 771695), M8 RS 771702).

Allgemeine

Gewinde	M6
Knopfform	Rändel
Montageart	Bohrung ohne Gewinde
Gehäusematerial	Acetal-Thermoplast
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Mattmatte Oberfläche
Anwendung	Fertigungs-/Industriemaschinen, Klemmen und Befestigungen, Lagerung und allgemeine Möbel

Mechanische

Gewindedurchmesser	6mm
Gewindelänge	8mm
Knopfdurchmesser	19 mm
Lochdurchmesser	14mm

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	En 61340
-----------------------------------	----------

