

MERKMALE

- **Edelstahlwerkstoff oder Stahloptionen**
- **M4-Befestigung für Verriegelung und Verriegelung**
- **Betriebsspannung**
- **Abstand zwischen Verriegelung und Verriegelung: 44 mm**
- **Handbetätigt und einfach zu bedienen**
- **Zugverriegelung mit übermitteltem Befestigungselement**

Edelstahl,

RS Best.-Nr.: 197-4126



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

Einfache kompakte Kniehebelverriegelungen von RS Pro mit einer Länge von 50 mm, einer Breite von 22,4 mm und einer Tiefe von 12 mm. Kippverriegelungen sind eine Art mechanischer Befestigungselemente und werden auch als Übermittelbefestigungen, Zugverriegelungen und Schnellverschlüsse bezeichnet und bieten eine sichere und einfache Befestigung im verriegelten Zustand. Das einzigartige Nockendesign macht die Kipphebelverriegelung stark und zuverlässig, und die Schnellentriegelungsfunktion ermöglicht ein schnelles Öffnen. Bei der Auswahl einer Kippverriegelung müssen Sie die maximale Last berücksichtigen, der sie ausgesetzt ist, da jede Verriegelung für eine maximale Last ausgelegt ist. RS PRO verfügt über eine große Auswahl an Kippverriegelungen und Türverriegelungen für große oder kleine Anwendungen einschließlich hochfester Verriegelungen, Verriegelbare, einstellbare und nicht einstellbare Optionen.

[197-4110](#) - Kipphebelverriegelung aus Stahl und Verriegelungsplatte

[197-4126](#) - Kipphebelverriegelung aus Edelstahl und Verriegelungsplatte

Allgemeine Spezifikationen

Werkstoff	Edelstahl
Oberfläche	Natürlich
Betriebsspannung	25.0kgf
Anwendung	Koffer und Behälter, Gehäuse, Industriemaschinen, Lebensmittelbehälter und Schiffsausrüstung, leichte Anwendungen.

Mechanische Spezifikationen

Abmessungen	50 mm x 22,4 mm x 12 mm
Tiefe	12mm
Länge	50mm
Breite	22.4mm

Zulassungen





