

Delock Kabel Clips zum Abwinkeln 8 Stück schwarz

Artikelnummer	999782576
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Delock Kabelknickradius-Clip ist ein wertvolles Zubehör für alle, die ihr Kabelmanagementsystem verbessern möchten. Dieses Produkt wurde speziell für das Abwinkeln von Kabeln entwickelt und sorgt dafür, dass diese in einem optimalen Biegeradius verlegt werden, um mögliche Schäden zu vermeiden und die Signalintegrität zu erhalten. Sein Eck- und wandmontierbares Design bietet Flexibilität bei der Installation, so dass es sich für eine Vielzahl von Umgebungen eignet, von Büroräumen bis hin zu Heimeinrichtungen. Die aus strapazierfähigem Polycarbonat gefertigte Klemme, die Kabeldurchmesser von bis zu 6 mm aufnehmen kann, ist sowohl eine praktische als auch eine langlebige Lösung. Die Wiederverwendbarkeit und die praktische Verpackung in einem Polybeutel mit Reißverschluss machen sie zu einer umweltfreundlichen und kostengünstigen Lösung für das Kabelmanagement.

- **Effizientes Kabelmanagement**

Die Delock-Kabelbiegeklemme bietet eine innovative Lösung für das effiziente Abwinkeln und Verwalten von Kabeln. Ihr Design sorgt dafür, dass die Kabel ordentlich organisiert und in einem optimalen Radius gebogen werden, um Schäden zu vermeiden und die Integrität Ihrer Netzwerkeinrichtung zu erhalten.

- **Vielseitige Platzierungsoptionen**

Mit Optionen für die Eck- und Wandmontage bietet diese Kabelklemme Flexibilität bei der Platzierung und sorgt für einen sauberen und organisierten Arbeits- oder Wohnbereich. Durch seine Vielseitigkeit ist er ideal für Heim- und Büroumgebungen.

- **Langlebig und wiederverwendbar**

Die aus hochwertigem Polycarbonat gefertigte Kabelklemme ist nicht nur langlebig, sondern auch wiederverwendbar. Das Design eignet sich für Kabel mit einem Durchmesser von bis zu 6 mm, und die Verpackung in einem Polybeutel mit Reißverschluss stellt sicher, dass sie gelagert und für zukünftige Kabelmanagementanforderungen wiederverwendet werden kann.

Weitere Bilder

