

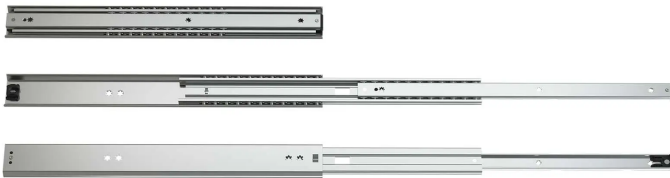
Übersicht

Schock Teleskopschiene Überauszug 036, Zuhaltung, 73kg/Paar, RAL7016, Länge 457,



Produktnummer: E930000482

Optionen



Nennlänge

305 mm

356 mm

406 mm

457 mm

508 mm

Abbildung ähnlich | Illustration similar

Beschreibung

Funktionen: Zuhaltung, Aushalterung Die Schock Teleskopschiene Überauszug Serie 036 ist die ideale Lösung für eine breite Palette von Anwendungen, bei denen einfache Handhabung und problemlose Zugänglichkeit entscheidend sind. Mit Abmessungen von 13,0 x 52,6 mm (b/h) und verfügbaren Längen von 305 mm bis 711 mm bieten sie außergewöhnliche Flexibilität und Anpassungsfähigkeit für verschiedenste Projekte. Diese Überauszüge verfügen über eine umfassende Auswahl an nützlichen Funktionen, eine Zuhaltung und eine Aushalterung. Diese Funktionen gewährleisten nicht nur eine sichere Handhabung, sondern auch eine komfortable und zuverlässige Nutzung. Die Schock Überauszug Teleskopschienen der Serie 036 sind vielseitig einsetzbar, da sie sowohl für vertikale als auch horizontale Montage geeignet sind. Dies ermöglicht ihre unkomplizierte Integration in eine breite Palette von Projekten. Technische Daten: Tragkraft bis zu 75 kg/Paar bei 10.000 Zyklen Werkstoff: Schienen aus verzinktem Stahl (ZM100) Kugelkäfige aus verzinktem Stahl (ZM70) Kugeln aus gehärtetem C-Stahl Temperaturbereich: Einsatztemperatur: -20°C bis +70°C Einsatztemperatur mit gedämpftem Selbsteinzug (Soft-Close): +10°C bis +40°C Hinweise: Die angegebenen Tragkräfte sind Maximalwerte für ein vertikal montiertes Teleskopschienen-Paar mit gleichmäßiger Lastverteilung bei Verwendung aller vorgesehenen Befestigungspositionen. ACHTUNG: Bei einer Flachmontage (horizontal montiert) verringert sich die Tragkraft um bis zu 75%

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	4068715151239
Hersteller-Nummer	20360457225
Herstellername	Stoxxparts
Auszugsart	Überauszug
Gewicht	0.98 kg
Nennlänge	457 mm
Tragfähigkeit	73 kg
geeignet für	Holzschubkästen