

Nutenstein Fitting M8 für Renault Trafic Spaceclass

generiert am 01.06.2022



Artikelnummer:	100...
Produktname:	Nutenstein Fitting M8 für Renault Trafic Spaceclass
Kategorie:	Hobby
Anwendungsbereich:	Privat / Industrie

Preis: auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN:

- Gewinde: M8
- Nutzbare Gewindelänge: 20 mm
- LC 1000 daN
- Material: Aluminium - schwarz eloxiert.

BESCHREIBUNG:

Der Nutenstein/Fitting ist einsetzbar für die Sitzschiene mit Airlineprofil in den Renault Trafic Spaceclass.

Der Nutenstein wird in die Bohrungen der Sitzschiene eingesetzt und im Raster so verschoben, dass die rote Zentrierscheibe eingesetzt werden kann. Der Nutenstein ist somit gegen das Verrutschen formschlüssig mit der Schiene verbunden. Eine optimale Haltekraft ist dadurch gewährleistet, dass der Nutenstein an vier Nasen der Sitzschiene anliegt. Falls sich ein Schutzgummi über der Schiene befindet, muss dieses beim Einsetzen zur Seite gedrückt werden.

Bei Nichtverwendung des Nutensteins steht dieser nicht über der Sitzschiene über und kann zusätzlich durch einen Gewindestift, der sich im unteren Teil des Steins befindet, mit der Schiene verspannt werden, so dass während der Fahrt keine Klappergeräusche auftreten können. Es können Gegenstände, wie z.B. Campingeinrichtungen, Werkzeugkisten, Hundeböden, Fahrradträger oder Ähnliches auf der Schiene montiert werden. Der Nutenstein kann nicht an den Befestigungspunkten der Schiene eingesetzt werden und passt ausschließlich für die o.g. Fahrzeuge und nicht in handelsübliche Airlineschienen.

Bitte beachten Sie, dass die LC-Angabe (Zurrkraft) auf dem Nutenstein, sich nur auf diesen bezieht und nicht auf eine Kombination mit der Sitzschiene, Zurröse oder Befestigungsmaterial. Um diese angegebene

Nutzlast sicher zu stellen, muss die entsprechende Befestigungsschraube mind. Festigkeitsklasse 8.8 aufweisen und mind. 15 mm tief in den Nutenstein eingeschraubt werden.

Unsere Nutensteine sind nach der neusten Norm für Zurrpunkte geprüft.

Die Nutensteine sind ausgelegt um Fahrzeugeinbauten, Fahrradträger oder ähnliches zu befestigen. Es ist auf alle Fälle die Nutzlast der Sitzschiene zu beachten, da diese ggf. geringer ist, als die Nutzlast des Nutensteins. Besonders beim Einsetzen von Zurrösen kann es durch die Querkräfte beim Spannen des Gurtes zu Beschädigungen der Schiene kommen. Entnehmen Sie die maximale Last der Sitzschiene aus den Aufbaurichtlinien des Fahrzeugherstellers.

Hinweis:

Grundsätzlich werden aber bei der Verwendung von Zurrgurten für Kleintransporter (Gurtband max. 35 mm breit) nur maximale Vorspannkräfte bis ca. 200 daN erreicht.

Montagehinweis: Beim Montieren der Nutensteine in eine Sitzschiene mit Gummilippe muss eine Seite der Lippe mit den Fingern weggedrückt werden (sh. Bild), um den Stein einsetzen zu können.

Lieferumfang:

- Nutenstein M8 Gewinde aus Aluminium
- Zentrierscheibe aus Aluminium
- Gewindestift M8x8 zum Verspannen aus Stahl verzinkt
- Gewindestift M10x16 zur einfachen Entnahme der Zentrierscheibe aus Stahl verzinkt

* Alle Preise verstehen sich zzgl. 19% MwSt. Das Angebot auf unserer Webseite richtet sich an gewerbliche Kundschaft.