



Multifunktionelles System zur universellen Sicherung von Ladung in der Pickup-Ladefläche.

Verzurrschienensysteme für Double Cab und King Cab

Freigegeben bis zu einer max. Zuglast von 400 kg (geprüft in Anlehnung an DIN 75410)

In zwei Varianten lieferbar:

- ... als Boden/Bugwandsystem
- ... als Seitensystem

Multifunctional all-purpose system for securing loads on the Pickup truck bed.

Tied-down rails for Double Cab and King Cab

Approved for a max. towing load of 400 kg (verified on the basis of DIN 75410)

Available in two variants:

- ... as floor/frontwall system
- ... as sidewall system



PRODUKT-INFO · PRODUCT INFORMATION

BUSINESSHOLD

- » Material: Alu natur
- » Montierbar in Ladefläche oder Laderaumwanne

» In 2 Varianten:

Bodensystem, bestehend aus:

- 2 Bodenschienen
- 1 Bugwandschiene

- 4 Kunststoffendstücke
- 2 Automotiv-Clips
- Montagematerial

Max. Zuglast von 400 kg (geprüft in Anlehnung an DIN 75410)

Seitensystem, bestehend aus

- 2 Seitenschienen

inkl. 4 Automotiv-Clips
inkl. Montagematerial

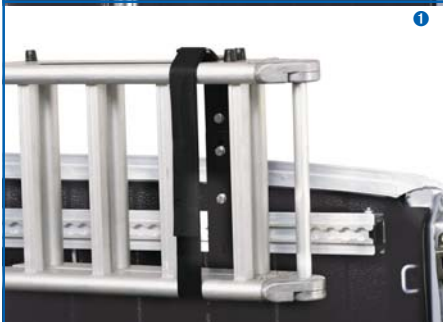
Max. Zuglast von 300 kg (geprüft in Anlehnung an DIN 75410)

ZUBEHÖR

- » Automotiv-Clip **77150**



! Für das Seitensystem liefern wir Systemhalterungen für MultiRamp ① oder Auffahrrampe ② - hier kann auch die Trägerplatte des Relaiskastens ③ unseres Windensystems PRO montiert werden. Das BusinessHold ist kombinierbar mit unserem Windensystem PRO.



BUSINESSHOLD

- » Material: Aluminum
- » For truck bed or bedliner assembly

» 2 versions:

Floor system, consisting of:

- 2 floor rails
- 1 front rail

- 4 plastic end pieces
- incl. 2 Automotiv-Clips
- plus installation hardware

max. towing load of 300 kg (verified on the basis of DIN 75410)

Side system, consisting of

- 2 lateral rails

incl. 4 Automotiv-Clips
plus installation hardware

max. towing load of 300 kg (verified on the basis of DIN 75410)

ACCESSOIRES

- » Automotiv-Clip **77150**

! The side system is available with system supports for MultiRamp ① and Access Ramp, respectively available ②. It is also suitable for mounting the carrier plate for the relay box ③ of Winch System PRO.

Assembly in combination with our Winch System Pro possible.



SYSTEMHALTER

zur Befestigung der MultiRamp:

Befestigung am Road Ranger Business-Hold **0852802**
bei Montage mit Überrollbügel **0852804**

Befestigung am Nissan C-Channel **0852803**
bei Montage mit Überrollbügel **0852805**

zur Befestigung der Auffahrrampe:

Befestigung am Road Ranger Business-Hold **0852901**
bei Montage mit Überrollbügel **0852903**

Befestigung am Nissan C-Channel **0852902**
bei Montage mit Überrollbügel **0852904**

SYSTEM SUPPORT

for the MultiRamp:

Fastening for Road Ranger Business-Hold **0852802**
for mounting in combination with a roll bar **0852804**

Fastening for Nissan C-Channel **0852803**
for mounting in combination with a roll bar **0852805**

for the Access Ramp:

Fastening for Road Ranger Business-Hold **0852901**
for mounting in combination with a roll bar **0852903**

Fastening for Nissan C-Channel **0852902**
for mounting in combination with a roll bar **0852904**



KONTAKT - CONTACT

ROAD RANGER GmbH & Co. KG · Gut Wildschwaige · D-85445 Oberding
Tel. +49 (0) 8 11 - 90 57 10 · Fax +49 (0) 8 11 - 90 57 16 · info@roadranger.de · www.roadranger.de