

Montagehinweise

GMB MaxiGrip



Die Trittflächen der Serie **GMB MaxiGrip** sorgen für sicheren Halt auf geraden und runden Flächen. Durch rutschfeste „Düsen“ haben Sie auch bei Regen, Schnee oder Schlamm absolut sicheren Halt. Die Trittfläche aus Edelstahl kann überall einfach mit Flachkopfnieten oder Schrauben montiert werden.

- Hohe Trittsicherheit dank scharfkantiger Noppen
- verschiedene Längen und Breiten
- gerundete Variante für Rohre

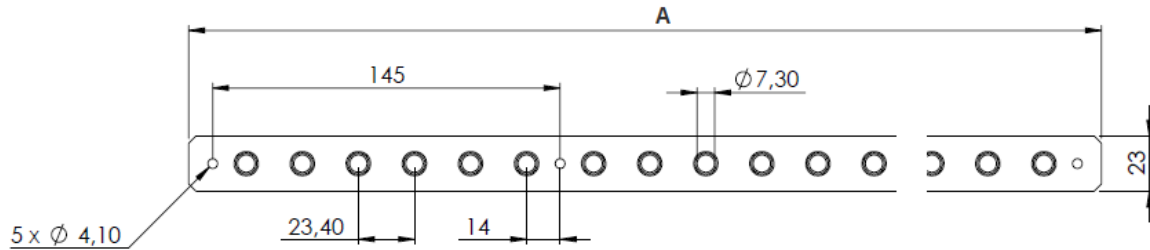
Montage

- 1 Montieren sie die Trittfläche anhand der vorhandenen Löcher an einer beliebigen, dafür geeigneten Stelle. Wir empfehlen das Setzen von Bohrungen unter den Düsen, um das Durchfallen von Dreck zu ermöglichen.

Bitte Beachten sie die für die gewählte Fläche zulässige Nutzlast!

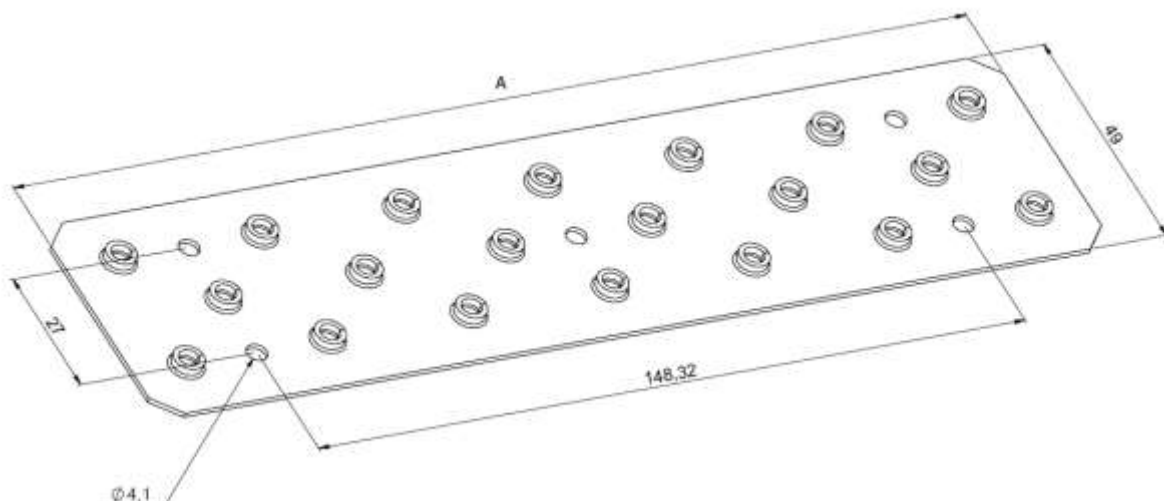
Technische Daten

Serie 23



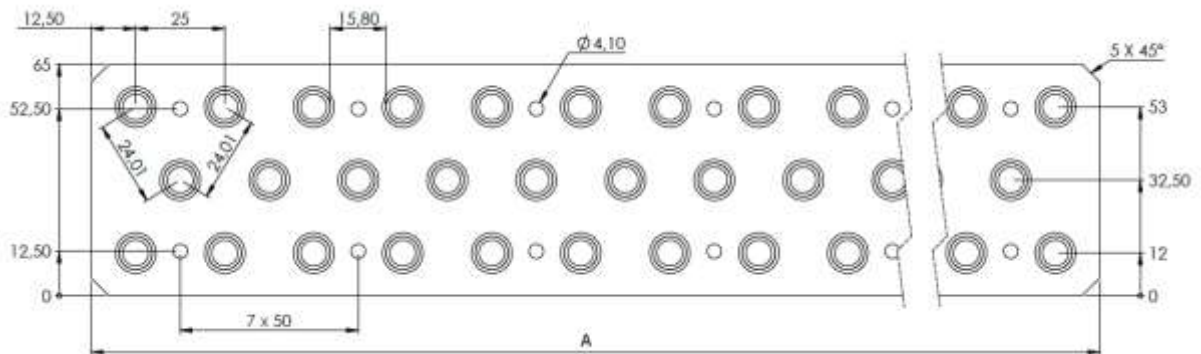
Bezeichnung	Artikelnummer	Gewicht	Länge A
MaxiGrip 23 x 163	MB-Z220-23-163	40 g	163 mm
MaxiGrip 23 x 163 RUND	MB-Z220-23-163R	40 g	163 mm
MaxiGrip 23 x 300	MB-Z220-23-300	55 g	300 mm
MaxiGrip 23 x 300 RUND	MB-Z220-23-300R	55 g	300 mm
MaxiGrip 23 x 450	MB-Z220-23-450	80 g	450 mm
MaxiGrip 23 x 450 RUND	MB-Z220-23-450R	80 g	450 mm
MaxiGrip 23 x 600	MB-Z220-23-600	98 g	600 mm
MaxiGrip 23 x 600 RUND	MB-Z220-23-600R	98 g	600 mm

Serie 49



Bezeichnung	Artikelnummer	Gewicht	Länge A
MaxiGrip 49 x 165	MB-Z219-49-165	65 g	165 mm
MaxiGrip 49 x 200	MB-Z219-49-200	75 g	200 mm

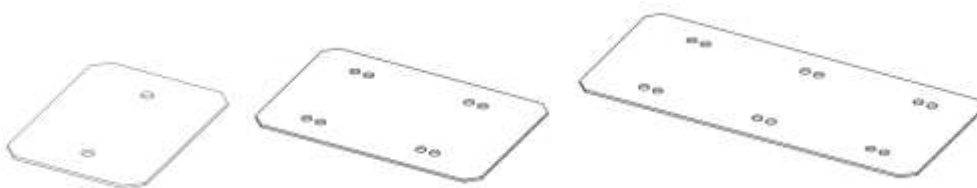
Serie 65



Bezeichnung	Artikelnummer	Gewicht	Länge A
MaxiGrip 65 x 100	MB-Z221-65-100	52 g	100 mm
MaxiGrip 65 x 200	MB-Z221-65-200	102 g	200 mm
MaxiGrip 65 x 300	MB-Z221-65-300	155 g	300 mm
MaxiGrip 65 x 400	MB-Z221-65-400	205 g	400 mm
MaxiGrip 65 x 500	MB-Z221-65-500	255 g	500 mm
MaxiGrip 65 x 600	MB-Z221-65-600	308 g	600 mm

Unterlagen

Unterlegebleche für MaxiGrip Serie 65



Bezeichnung	Artikelnummer	Gewicht	Länge
Unterlage 050	MB-Z229-65-050	25 g	49 mm
Unterlage 100	MB-Z229-65-100	49 g	99 mm
Unterlage 150	MB-Z229-65-150	75 g	149 mm

Grundlegende Hinweise – Bitte immer beachten

Arbeiten an Fahrzeugen sind immer nur von Fachkräften durchzuführen. Bitte beachten Sie, dass Sie möglicherweise die Betriebserlaubnis Ihres Fahrzeuges sowie Garantieansprüche gegenüber dem Hersteller verlieren können!

- Sofern keine produktspezifischen Einbauhinweise vorliegt, ist nach den Angaben des Fahrzeughersteller vorzugehen
- Mindestabstände und übliche Drehmomente sind zu beachten
- Nicht mitgelieferte Anbau- und Zubehörteile sind durch Originalteile zu ergänzen
- Bei der Montage ist es ratsam, eine helfende Hand zu haben

Bevor Sie mit der Montage beginnen, machen Sie sich bitte mit der gesamten Montageanleitung vertraut. Beachten Sie bitte die Reihenfolge beim Zusammenbau!

Pflege und Reinigung

Der Einsatz hochwertiger Materialien, insbesondere von Edelstahl, ist eine gute Voraussetzung für eine langfristig einwandfreie Optik. Wichtig ist jedoch die regelmäßige Pflege und Reinigung, besonders in Küstennähe oder Gegenden mit höherer Luftverschmutzung.

Auch Flugrost kann zu Korrosionserscheinungen führen, die allerdings keine Produktmängel sind. Sollten Sie Verfärbungen durch Flugrost bemerken, müssen diese schnellstmöglich mit geeigneten Reinigungsmitteln beseitigt werden. Wir bieten ihnen dazu ein spezielles Pflegemittel an. Dieses schützt die Oberfläche zusätzlich bei regelmäßiger Anwendung.

Die pulverbeschichteten Oberflächen sowie die Oberflächen aus eloxiertem Aluminium sind mit warmem Wasser unter Zusatz von Haushaltsreinigern zu säubern. Bitte keine mechanisch wirkenden oder oxydlösenden Pflegemittel verwenden. Diese greifen die Eloxalschichten an und zerstören die Oberflächen.

Strukturfarben bzw. Feinstruktur-Beschichtungen sind resistenter gegen Schmutz und Beschädigungen als glatte Oberflächen. Neben den bereits genannten Reinigungstipps für glatte Oberflächen, ist noch folgendes zu beachten: Bitte verwenden Sie ein weiches, nichtfaserndes Tuch zur Reinigung und spülen Sie die Fläche nach dem Reinigungsvorgang mit reinem, kaltem Wasser nach.

Die Oberflächen von Edelstahl-Artikeln werden vor dem Verpacken leicht konserviert. Mögliche Flecken sind kein Qualitätsmangel, sondern durch die Konservierung bedingt und können mit einem weichen Tuch und einem Edelstahl-Pflegemittel beseitigt werden.

Verwenden Sie für die Reinigung von Acrylglasoberflächen immer ein fusselfreies, befeuchtetes Tuch. Reiben Sie die Oberfläche nie trocken ab. Bei stärkerer Verschmutzung verwenden Sie bitte ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel.

In Küstengebieten und besonders stark durch Emissionen belastete Industriegebieten (Gebiete mit Korrosionsschutzklasse 5) kann es bei Verwendung von verzinktem Stahlblech, trotz schützender Verzinkung und Lackierung, zu Korrosionsbildung kommen. Dies ist kein Reklamationsgrund. Wenn das Produkt in einem Korrosionsschutzklasse-5-Gebiet aufgestellt, bzw. montiert werden soll, empfehlen wir Ihnen dringend die Verwendung von Edelstahl, bzw. voranodisiertem Aluminium.

STELLEN SIE BITE UNBEDINGT SICHER, DASS ALLE BEUTEILE ORDNUNGSGEMÄSS ZUSAMMENGEBAUT UND SICHER AM FAHRZEUG BEFESTIGT SIND. EINE UNSACHGEMÄSSE INSTALLATION KANN ZU EINEM UNFALL MIT ERNSTEN FOLGEN UND SCHÄDEN DRITTER FÜHREN, BIS HIN ZU TÖDLICHEN VERLETZUNGEN. SIE SIND SELBER DAFÜR VERANWORTLICH, ALLE PRODUKTE RICHTIG ZUSAMMENZUBAUEN UND AM FAHRZEUG ZU SICHERN, DIE BEFESTIGUNGEN VOR EINER VERWENDUNG REGELMÄSSIG AUF ABNUTZUNG ODER SCHÄDEN ZU PRÜFEN. BEACHTEN SIE DAHER UNBEDINGT VOR DER MONTAGE ODER DER VERWENDUNG ALLE ANWEISUNGEN UND HINWEISE. FALLS SIE NICHT ALLE ANWEISUNGEN UND HINWEISE VERSTEHEN ODER SIE KEINE TECHNISCHE ERFAHRUNG BESITZT UND MIT DEM ZUSAMMENBAUEN NICHT VERTRAUT SIND, SOLLTE DAS PRODUKT VON TECHNISCHEM FACHPERSONAL ODER EINER QUALIFIZIERTEN PERSON VERBAUT WERDEN.

Impressum / Herausgeber: GMB Blechbearbeitung GmbH & Co KG www.gmb-mount.de

Modell-, Programm- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

Alle Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Nachdrucke und Veröffentlichungen, auch auszugsweise, sind nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet.