



Artikelnummer / Article number: 112600R-SET

EAN / EAN number: 4250384758257
Frachtkategorie / Freight category: C

Auffahrrampe für Fußgängertunnel

Access ramp for pedestrian tunnel



Artikeltext

Auffahrrampe für Fußgängertunnel

Auffahrrampe für Fußgängertunnel

Dient dem Überwinden von Höhenunterschieden, sowie dem barrierefreien Zugang um das Anfahren auf den Fußgängertunnel und das Ermöglichen von Zugang für Rollstühle zu vereinfachen.

- robuste Stahlkonstruktion mit hoher Tragfähigkeit
- modulare Bauweise
- flexibel kombinierbar mit weiteren Tunnel-Elementen
- rutschhemmende Oberfläche für erhöhte Sicherheit
- mit Seitengeländer ca. 1,00 m hoch
- witterungsbeständig und langlebig
- einfache und schnelle Montage
- Durchgangsbreite: ca. 1850 mm
- Gesamtlänge: ca. 2770 mm

Item description

Access ramp for pedestrian tunnel

Access Ramp for Pedestrian Tunnels

Designed to bridge height differences and provide barrier-free access, making it easier to enter the pedestrian tunnel and enabling access for wheelchairs.

- Sturdy steel construction with high load-bearing capacity
- Modular design
- Can be flexibly combined with other tunnel elements
- Slip-resistant surface for increased safety
- Approx. 1.00 m high with side railings
- Weather-resistant and durable
- Quick and easy installation
- Passage width: approx. 1850 mm
- Total length: approx. 2770 mm

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Auffahrrampe liegt in der sicheren und einfachen Überwindung von Höhenunterschieden für Fahrzeuge, Maschinen oder Transportgeräte. Sie wird eingesetzt, um das Be- und Entladen zu erleichtern, beispielsweise beim Auffahren auf Anhänger, Laderampen oder erhöhte Flächen. Durch ihre stabile Bauweise ermöglicht die Auffahrrampe ein kontrolliertes und sicheres Befahren auch mit schweren Lasten. Ob im Bauwesen, in der Logistik, in Werkstätten oder im privaten Bereich: Die Auffahrrampe ist eine praktische Lösung für effiziente Transportabläufe, Sicherheit und Komfort.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.