



Artikelnummer / Article number: 11391-3

EAN / EAN number: 4250384778675
Frachtkategorie / Freight category: A

Absturzsicherungssystem mit Querrohren Sicherungspfosten
Typ G

Fall protection system with crossbars safety post type G



Artikeltext

Absturzsicherungssystem mit Querrohren Sicherungspfosten
Typ G

Absturzsicherungssystem mit Querrohren - Sicherungspfosten
Typ G

- Pfosten aus 40 mm Rundrohr
- Höhe: ca. 1,10 m
- mit Rollgewindestab zum Eindrehen auf die Gewindehülse (ohne Gewindehülse)
- für Rundrohre Ø 33,7 mm als Geländerholm und Zwischenholm
- Rundrohre können mittels unverlierbaren Keilen fixiert werden
- unterste Aufnahme für Fußleiste (Bordbrett)
- mit Spannstift
- verzinkt

Item description

Fall protection system with crossbars safety post type G

Fall protection system with crossbars - Safety post type G

- made of 40 mm round tube
- height: approx. 1.10 m
- with threaded rod for screwing into the threaded sleeve (without threaded sleeve)
- for round tubes Ø 33.7 mm as handrail and intermediate rail
- round tubes can be fixed with captive wedges
- lowest holder for footboard (toe board)
- with tension pin
- galvanized

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Absturzsicherung liegt im zuverlässigen Schutz von Personen vor Abstürzen aus Höhen oder an gefährlichen Kanten. Sie wird eingesetzt, um Arbeitsbereiche, Verkehrswege oder offene Stellen wie Dächer, Gerüste, Treppen oder Baugruben abzusichern und so Unfälle zu verhindern. Je nach Ausführung – beispielsweise als Geländer, Seitenschutz, Auffangsystem oder persönliche Schutzausrüstung – bietet die Absturzsicherung eine angepasste Lösung für unterschiedliche Anforderungen. Ob auf Baustellen, in der Industrie oder bei Wartungsarbeiten: Die Absturzsicherung ist ein unverzichtbares Element für Arbeitssicherheit und gesetzeskonforme Schutzmaßnahmen.



* 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 o.ä. 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.