

# ROLLGERÜSTE

GS-geprüft, entsprechend europäischer Norm DIN EN 1004, Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV), TRBS 2121 und Handlungsanleitung BGI 663.



## Montagesicherungsgeländer: Absturzsicherung für Rollgerüste

Beim Auf- und Abbau von Rollgerüsten ergeben sich erhöhte Gefahren für Abstürze immer dann, wenn der Auf- und Abbaufortschritt an die Stelle kommt, an der die Geländer bereits abgebaut oder noch nicht aufgebaut sind und die Person sich auf der Plattform befindet. Aus dem Bereich der Fassadengerüste kennt man den Begriff des „vorlaufenden Geländers“.

Die GÜNZBURGER STEIGTECHNIK bietet Ihnen nunmehr auch entsprechende klappbare Zusatzrahmen als Montagesicherungsgeländer für die jeweilige Gerüstlänge von 1,8m, 2,45m und 3,0m an, die das Absturzrisiko deutlich mindern.

Diese Zusatzrahmen werden vom Boden oder der bereits durch Streben gesicherten Plattform aus mit Klauen an den Gerüststrahlen eingehängt und über Einrasthaken gesichert. Zwei zusätzliche Haken, die an der Plattform einrasten, ergeben eine hohe seitliche Stabilität. Vor allem bei hohen Gerüsthöhen bietet das Montagesicherungsgeländer ein starkes Plus an Absturzsicherheit und einfach sichereres Arbeiten. Anbringung ohne Werkzeug, unkompliziert und handlich.



Abb. Bestell-Nr. 27952



Vor dem Besteigen der ersten Plattform wird der Zusatzrahmen mühelos vom Boden aus eingesteckt.



Gesichert durch das „vorlaufende Geländer“ kann die Plattform nun gefahrlos betreten und der weitere Gerüstaufbau fortgesetzt werden. Das Montagesicherungsgeländer wird für folgende Plattformen wieder „vorlaufend“ eingesteckt, ehe die nächste Ebene betreten wird.



Der klappbare Zusatzrahmen ist einfach und platzsparend zu handhaben.



Einrasthaken fixieren das Montagesicherungsgeländer sicher an die Gerüststrahlen.

Zusatzrahmen klappbar in geschweißter Ausführung aus Aluminium-Rundrohr 50 x 1,5mm.

Zusatzrahmen passend für Gerüstgröße m	1,80	2,45	3,00
Breite m	1,90	2,55	3,10
Höhe m	1,61	1,61	1,61
Transportmaß m	1,91 x 0,22 x 0,87	2,56 x 0,22 x 0,87	3,11 x 0,22 x 0,87
Gewicht ca. kg	8,2	9,5	10,5
Bestell-Nr.	27952	27953	27954
UVP ohne MwSt. Euro	290,00	305,00	318,00



### TIPP:

Kontaktieren Sie Ihre Berufsgenossenschaft und die DGUV hinsichtlich Prüfunterlagen und -protokollen.

Nutzen Sie auch unser Kontrollblatt für die Prüfung laut BetrSichV: kostenfreier Download unter [www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de) > Service.

## Clip-Schale

Rollgerüste müssen laut BetrSichV § 3 (3) und TRBS 2121 Teil 1 bei jedem neuen Aufstellen, nach längerer Nichtbenutzung, nach außergewöhnlichen Ereignissen wie Unfällen oder bei auf das Gerüst einwirkenden Naturereignissen, wie z. B. starkem Sturm, einer Prüfung unterzogen werden. Die Prüfunterlagen müssen dabei am Gerüst mitgeführt und angebracht sein. Mit der witterungs- und UV-beständigen Clip-Schale können die Dokumente sicher geschützt vor Witterungseinflüssen gut sichtbar direkt am Rollgerüst mitgeführt werden.

Die Clip-Schale lässt sich einfach anbringen und entfernen und umgibt das Gerüstrohr. Die Prüfunterlagen werden eingelegt und der Clip am Rohr angebracht. Passend für Rundrohr Ø 40mm und Ø 50mm.

Passend für Rundrohr Ø	40mm	50mm
Bestell-Nr.	19080	19081
UVP o. MwSt. Euro	10,00	10,00