

April 2017 | Art.-Nr. 8108.101



SCHÜTZT VOR UNBERECHTIGTEM AB- UND UMBAU

DAS LAYHER GERÜSTSCHLOSS

Unberechtigter Um- oder Abbau eines Fahrgerüsts führt regelmäßig zu Ärger auf der Baustelle. Auch Diebstahlschutz wird ein immer größeres Thema. Für mehr Sicherheit hat Layher das Gerüstschloss entwickelt.

Das 10,6 mm Bolzenschloss ist für Gerüstrohre mit 48,3 mm optimiert und bietet einem Brecheisen eine möglichst kleine Angriffsfläche. Das Druckgussgehäuse mit Schließzylinder hat keine Automatikfunktion. Das Sichern erfordert somit immer einen vorhandenen Schlüssel, was ein versehentliches Schließen ohne vorliegenden Schlüssel verhindert. Das nach unten zeigende Schlüsselloch verhindert das Eindringen von Schmutz und Wasser.

HINWEIS

Im Hinblick auf die Sicherheit von Fahrgerüstnutzern wird auch ein möglicher Umbau des Gerüsts durch nicht befähigte Personen oder sogar Fremde erheblich erschwert.

Bezeichnung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [€]
Gerüstschloss , Basissatz 10 Stück, 2 Schlüssel und Codekarte	2,20	4000.003 	335,00
Gerüstschloss , Basissatz 20 Stück, 2 Schlüssel und Codekarte	4,20	4000.004 	634,00
Gerüstschloss , Basissatz 50 Stück, 4 Schlüssel und Codekarte	10,50	4000.005 	1.558,00
Gerüstschloss , Erweiterungssatz gleichschließend zum Basissatz, 10 Stück	2,10	4000.011 	373,50
Gerüstschloss , Erweiterungssatz gleichschließend zum Basissatz, 20 Stück	4,20	4000.006 	717,00
Gerüstschloss , Erweiterungssatz gleichschließend zum Basissatz, 50 Stück	10,50	4000.007 	1.757,00
Nachschlüssel	0,01	4000.008 	13,90
Ersatzcodekarte Gerüstschloss	0,01	4000.009 	16,10
Ersatzbolzen Gerüstschloss , 20 Stück	1,30	4000.010 	274,00

 Lieferzeit auf Anfrage

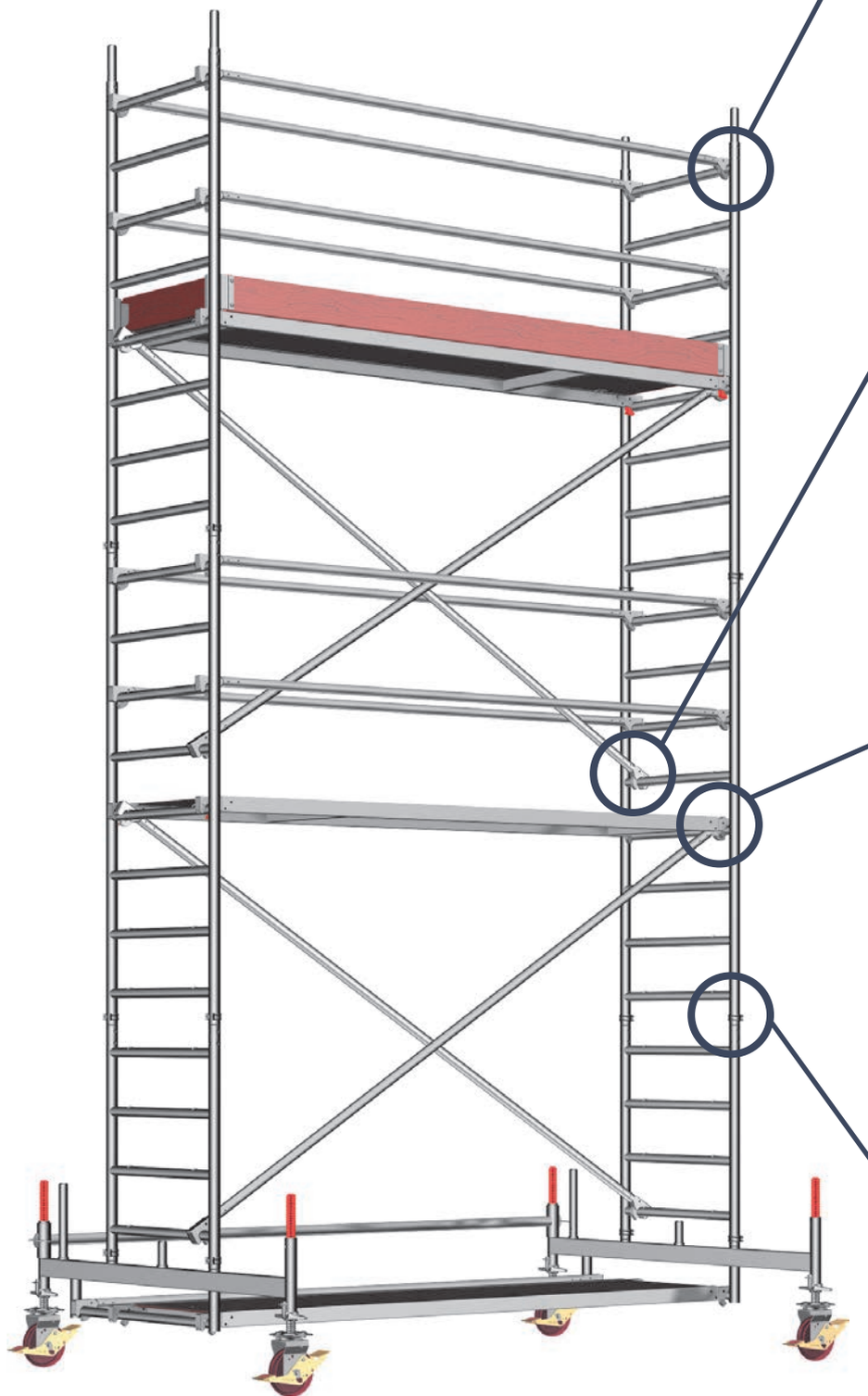
IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- ▶ Schützt vor unberechtigtem Ab- und Umbau.
- ▶ Diebstahlschutz des montierten Gerüsts.
- ▶ Problemlos erweiterbar – Gerüstschlösser und Schlüssel können mit der individuellen Codekarte nachgekauft werden.
- ▶ Schlüssel und Sicherheitsbolzen bei Verlust nachbestellbar.
- ▶ Einsetzbar für alle Layher Fahrgerüste.

WO KANN DAS GERÜSTSCHLOSS EINGESETZT WERDEN?

Für einen effektiven Schutz können neben den Ständerrohren der Standleitern auch alle Belagbrücken, Geländer und Diagonalen einzeln gegen unberechtigte Demontage oder Umbau gesichert werden.

Belagbrücken, Geländer und Diagonalen können gesichert werden, indem das Schloss in die Bohrung der Einrastklauwe eingeführt und verschlossen wird. Dadurch wird das Öffnen der Einrastklauen blockiert und ein Ausbau verhindert. Ausreichend ist der Einsatz an jeweils einem Ende der Bauteile.



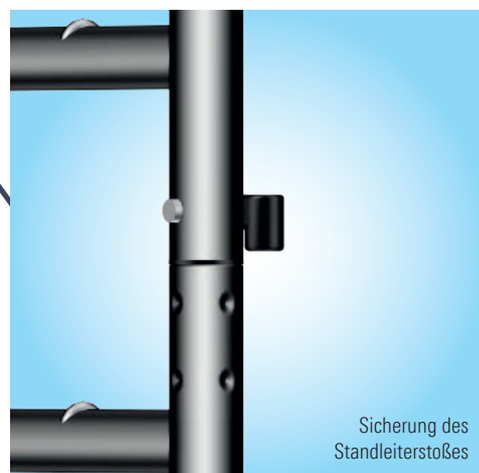
Sicherung des Geländers



Sicherung der Diagonale



Sicherung der Belagbrücke



Sicherung des Standleiterstoßes

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Preise sind gültig bis auf Widerruf und verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt. Lieferungen erfolgen ausschließlich zu unseren derzeit gültigen AGBs.