







Layher Uni Leicht Erweiterung Treppen-Kit Typ1 mit Durchgang

Anpassung an Treppenstufen, Steigungen und Auftritt

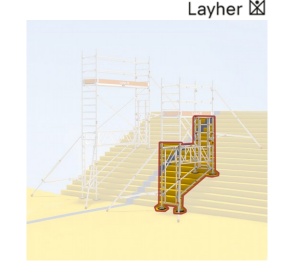
Art. Nr.: 1603.291

1.211,05 €

UVP 1.784.52 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

⊘SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 62.32 kg

Typ: Nachrüstset	Gerüsttyp: Uni Leicht	Hersteller: Layher
Material: Aluminium	Kategorie: Gerüstteile	<pre>gpsr_manufacturer_email: info@layher.com</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_name: Layher Steigtechnik GmbH</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_street: Ochsenbacher Straße</pre>	gpsr_manufacturer_city: Güglingen-Eibensbach
<pre>gpsr_manufacturer_country: Deutschland</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_postalcode: 74363</pre>	gpsr_manufacturer_housenu 56

gpsr_manufacturer_homepage:

https://www.layhersteigtechnik.com/

Das Treppen-Kit für das Uni Leicht Gerüstsystem von Layher ermöglicht den sicheren und flexiblen Einsatz von Fahrgerüsten in Treppenhäusern: es bedarf keiner Umbauarbeiten, da die Treppe trotz Gerüst weiter begehbar bleibt.

Durch die Erweiterung der standardmäßigen Gerüsttypen mit wenigen Einzelbauteilen bietet das Treppen-Kit in Kombination mit dem Uni Leicht

eine wirtschaftlich clevere, schnelle und sichere Lösung für das Arbeiten in der Höhe – auch als Alternative zu Sprossenleitern, welche aufgrund der aktuellen Vorschriften zur Arbeitssicherheit nur noch bedingt einsetzbar sind. Nach der Montage der Basis auf den Treppenstufen kann der Aufbau der benötigten Gerüstebenen mit dem bereits bewährten Sicherheitsaufbau P2









ausgeführt werden.

- Einsatz von Fahrgerüstteilen in Treppenhäusern
- Baustellentaugliche Durchgangswege keine Komplettsperrung der Treppe notwendig
- Anpassung an Treppenstufen Steigung und Auftritt möglich
- Durchgang auch als Einstieg zum Aufsteigen
- Gleiche Bauteile für Uni Leicht, Uni Standard und SoloTower
- Durch das Baukastenprinzip sind mit wenigen Einzelteilen viele Aufbauvarianten möglich



Mit 2. Alu-Durchgang-Standleiter erweiterbar, sodass die Treppe begehbar bleibt. Keine Komplettsperrung der Treppe notwendig.



Im Treppen-Kit mitgelieferte Tele-Abstandsrohre zur Abstützung der Konstruktion gegen die Wand sorgen für die notwendige Standsicherheit.



Die im Treppen-Kit beigefügte Einhängeleiter ermöglicht eine sichere und senkrechte Aufstiegsmöglichkeit zur Arbeitsebene.











Spindeln sorgen für einen einfachen und präzisen Höhenausgleich und gewährleisten die Standfestigkeit. Gummiunterlagen schützen empfindliche Treppenbeläge vor Schäden.









Hinweis

Diese Erweiterung enthält alle benötigten Teile für den Aufbau des Gerüsts auf Treppen. Das Grundgerüst muss seperat bestellt werden.

ArtNr.	TYP 1	TYP 2
1247.006	0	1
1296.008	1	2
1297.002	1	1
1207.180	2	2
4000.500	4	4
1208.195	2	2
1257.060	4	4
1275.001	2	2
4700.019	4	4
6491.422	8	8
	1603.291	1603.292
	1247.006 1296.008 1297.002 1207.180 4000.500 1208.195 1257.060 1275.001 4700.019	1247.006 0 1296.008 1 1297.002 1 1207.180 2 4000.500 4 1208.195 2 1257.060 4 1275.001 2 4700.019 4 6491.422 8