

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

Art.-Nr. 1401.101

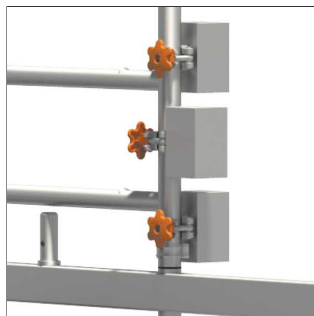
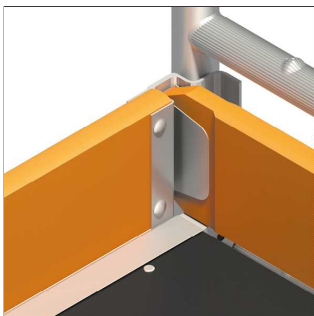
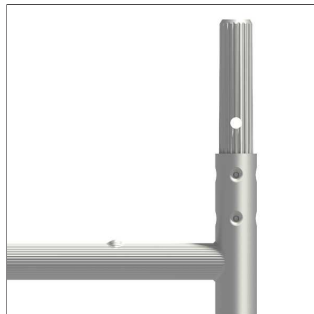
Uni Standard P2

Produktbeschreibung

Das Uni Standard – für Arbeiten an der Wand und an der Decke, an Maschinen, in technischen Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, innen und außen. Standleitern aus Aluminium für Steckmontage, Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten. Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage, auch als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg. Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveaueausgleich.

Der Sicherheitsaufbau P2 realisiert die kollektive Schutzmaßnahme und entspricht somit den Anforderungen der aktuellen Fassung der DIN EN 1004 sowie den geltenden europäischen Arbeitsschutzgesetzen in vollem Umfang.

- Entspricht der Norm DIN EN 1004:2021
- Plattform im Vertikalabstand 2 m
- Komfortabler Aufstieg Für noch mehr Sicherheit und komfortableren Aufstieg kann das Uni Standard P2 auch mit Stufeneinhängeleitern mit breiten Trittstufen ausgestattet werden.



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

Art.-Nr. 1401.101



Spezifikationen

Feldlänge	Feldbreite	Arbeitshöhe	Standhöhe	Gerüsthöhe
2,85 m	0,75 m	3,20 m	1,2 m	2,43 m
Lastklasse	Zulässige Verkehrslast	Fläche Arbeitsbühne	Zulässiges Nutzgewicht	Personen zur Montage
3	2 kN/m ²	2,13 m ²	372 kg	1
Material	Klappbar	Aufbauort	Norm	Aufbauform / Montageprinzip
Aluminium	Nein	In geschlossenen Räumen und im Freien	DIN EN 1004	Sicherheitsaufbau P2
Nachrüstbar	Fahrbar			
Ja	Ja			

Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
2,9 m	0,85 m	0,45 m	96,4 kg

Zertifikate / Siegel



Teileliste

Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
Doppelgeländer	1206.285	2
Durchstiegsbrücke	1242.285	1
Standleiter	1297.008	2
Lenkrolle 700	1359.200	4

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher

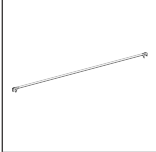


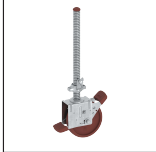



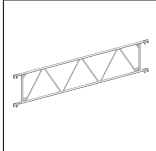
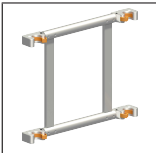



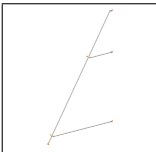



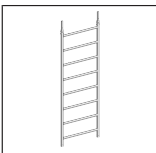
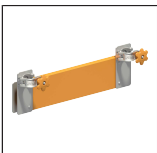







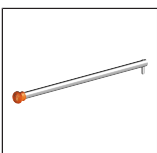
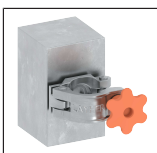



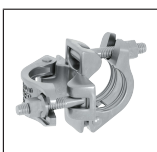
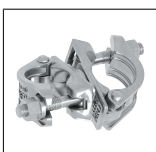
Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

Art.-Nr. 1401.101

Stirnbordbrett	1438.075	2
Bordbrett mit Klaue	1439.285	2

Passendes Zubehör

	Horizontaldia- gonale 1209.285		Belagdiagona- le 1347.335		Normalspin- del 60 mit Feststeller 1257.060		Lenkrolle 1000 1260.201
	Lenkrolle 1000 mit elektrisch leitfähigem Polyure- than-Belag 1260.202		Lenkrolle 1200 mit Halbkupp- lung 1267.200		Lenkrolle 700 mit Polyure- than-Belag 1358.200		Träger 1207.285
	Geländer 1342.058		Gerüststütze, ausziehbar 1248.260		Verdrehsi- cherung für Gerüststütze 1248.261		Gerüststütze 1248.180
	Gerüststütze 1248.500		Durch- gangs-Stand- leiter 1296.008		Standleiter 1297.002		Hängeleiter 75 1298.004
	Hängeleiter 75 1298.008		Bordbrett 1340.058		Einhängeleiter 1247.006		Stufeneinhän- geleiter 1314.108
	Leiterstüt- zen-Set 1314.109		Zwischenbe- lag 1339.285		Überbrü- ckungsbelag 1343.285		Konsole 1341.075
	Tele- Abstandsrohr 1,25 m 1275.001		Uni Abstands- rohr 1275.110		Ballast (10 kg) 1249.000		Montageta- sche 1300.003
	Rohrverbinder, verstellbar 1337.000		Normalkupp- lung 4700.019		Normalkupp- lung 4700.022		Drehkupplung 4702.019

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

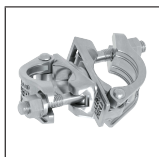
DATEN BLATT

Layher 

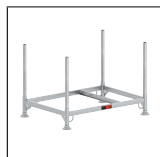
Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 12.06.2025

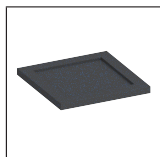
Art.-Nr. 1401.101



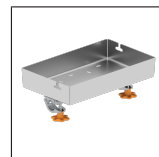
Drehkupplung
4702.022



Rohrpalette
125
5105.125

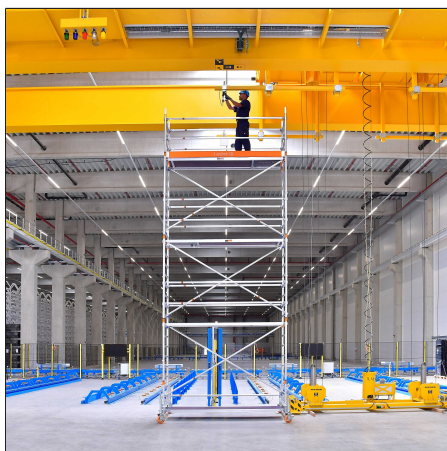
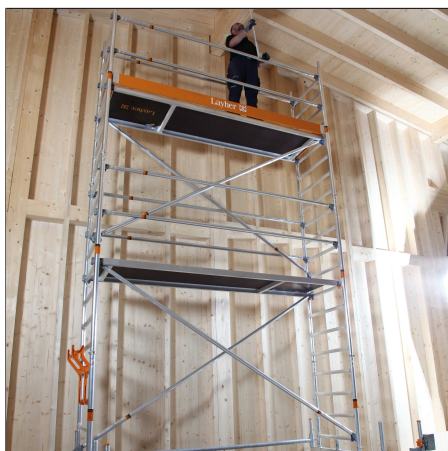


Gummiunterlage für
Fußspindel
4000.500



FG Ablagebox
1305.030

Anwendungsbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.