

Teleskophalter

verzinkt

Der Layher Teleskophalter ist – in Verbindung mit Gerüstbohlen – eine **schnell erstellte Arbeitsplattform** in hohen Treppenhäusern, Aufzugschächten o. ä.

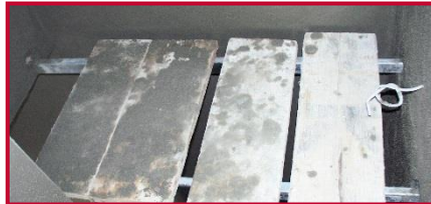
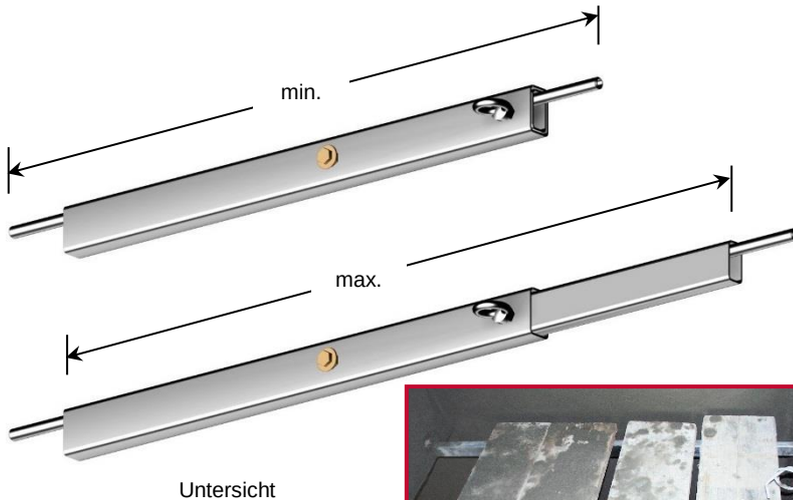
► Einfache Montage –

- 2 Löcher mit $d = 20$, $l = 120$ mm in Wand (auch Ziegel) bohren
- Teleskophalter einseitig in Loch einstecken, auseinanderziehen und in 2. Loch einstecken, arretieren
- mit Gerüstbohlen belegen

► **Hohe Tragfähigkeit**, von 320 kg (Typ 2,90) bis 1000 kg (Typ 1,00 bzw. 1,30)

► **Variabel** auf jede normale Treppenhäusbreite

► Auch als Absperrung z. B. in Türleibungen oder Schächten einsetzbar



Typ	min./max.	ca. Gewicht	Art.-Nr.
Teleskophalter 1,00	80 – 106 cm	7,0 kg	7012.030
Teleskophalter 1,30	107 – 130 cm	9,0 kg	7012.026
Teleskophalter 1,70	132 – 170 cm	11,0 kg	7012.027
Teleskophalter 2,10	152 – 210 cm	13,0 kg	7012.028
Teleskophalter 2,90	192 – 290 cm	17,0 kg	7012.029

Technische Änderungen vorbehalten, Januar 2022!