



ZARGES Z600 HANDLAUF, ABGEWINKELT FÜR 1.80 M GERÜSTLÄNGE

Handlauf, abgewinkelt (oben), aus Aluminiumrohren Ø 50 mm, zur Bildung des Seitenschutzes beim Schrägaufstieg, Einsatz nur unterhalb der Arbeitsplattform, für Gerüstlängen von 1.80 m, Gewicht: 3.2 kg

Artikelnummer: 42939

BESCHREIBUNG

ZARGES Z600 HANDLAUF, ABGEWINKELT FÜR 1.80 M GERÜSTLÄNGE

Der Handlauf bildet bei Fahrgerüsten mit Schrägaufstieg den Seitenschutz der Treppen. Der Handlauf besteht aus einem ø50mm dicken Aluminiumrohr und 2 Kupplungen an den Rohrenden. Die Kupplungen werden an den Gerüstrahmen befestigt. Der Handlauf ist ein Bestandteil der 1.80er Gerüste der Z600er Serie.

- Handlauf, abgewinkelt (oben)
- Aus Aluminiumrohren, Ø 50 mm
- Zur Bildung des Seitenschutzes beim Schrägaufstieg
- Einsatz nur unterhalb der Arbeitsplattform
- Für Gerüstlängen von 1.80 m
- Gewicht: 3.2 kg

Best.- Nr. 42939

ZARGES · DIN EN 131 · PREMIUM AUS WEILHEIM

ZARGES Z600 HANDLAUF, ABGEWINKELT FÜR 1.80 M

GERÜSTLÄNGE

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower, PaxTower, Z600**), Tritte und Eurobox-Transportkisten.

272+

ZARGES-Modelle

DIN EN 131

TÜV/GS

Premium

Aluminium-Bau

Made in Germany

Weilheim

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gerüst-Modell	Z600
Hersteller	ZARGES