

Aluminium Anstiege



► Riffelblech-Tritt ART-NR.: 292



► BESONDERE MERKMALE

- Schnell, sicher und flexibel einsetzbares Hilfsmittel für höher gelegene Arbeiten
- ideal für den Einsatz an Maschinen, Deckenkonstruktionen,

► TECHN. DETAILS

- Stufen und Plattform aus trittsicher gerieftem Alu-Riffelblech
- Stufentiefe ca. 220 mm
- Neigung 45°, senkr. Stufenabstand 200 mm
- Podest 500 x 280 mm
- rutschfeste, stark profilierte Standfüße

Nr. 292 Riffelblech-Tritt

Art.-Nr. Größe	senkr. Höhe bis Podest ca. m	Grundfläche ca. m x m	Gewicht ca. kg
292-01	0,20	0,57 x 0,36	2,2
292-02	0,40	0,61 x 0,67	4,8
292-03	0,60	0,71 x 0,87	6,9
292-04	0,80	0,76 x 1,12	9,4
292-05	1,00	0,80 x 1,38	11,8



Poensgen, Scheibler GmbH & Co. KG

Zentrale Nordrhein-Westfalen

Kölner Straße 19-21 | Postfach 12 20
D-53937 Schleiden | D-53930 Schleiden

Fon +49 (0) 24 44 / 95 80-0
Fax +49 (0) 24 44 / 95 80-50

contact@poeschco.de

Niederlassung Norddeutschland

Peutestraße 17
D-20539 Hamburg

Fon +49 (0) 40 / 7 89 29 66
Fax +49 (0) 40 / 7 8 24 91

hamburg@poeschco.de

DIN EN ISO 9001:2008

www.poeschco.de

Stand: August 2019
Technische Änderungen vorbehalten. Sie können ohne
vorherige Ankündigung geändert werden.
Alle Angaben sind unverbindlich. Druckfehler vorbehalten.

