



**Nedo**®

# Produkt-Info

## Dreifuß, Dreifuß-Adapter und Prismenträger



Dreifuß-Adapter mit optischem Lot. Höhenverstellbar, Steckzapfen mit  $\varnothing$  25 mm  
Farbe: schwarz

**Bestell-Nr. 482 015**



Drehbarer Dreifuß-Adapter mit 5/8" Gewinde zur Aufnahme von Prismensystemen mit 5/8". Steckzapfen mit  $\varnothing$  34 mm Innengewinde. Farbe: schwarz

**Bestell-Nr. 482 011**



Feststehender Dreifuß-Adapter mit 5/8" Gewinde zur Aufnahme von Prismensystemen mit 5/8"-Innengewinde. Farbe: schwarz

**Bestell-Nr. 482 010**



Prismenträger Leica-System  
Prismenträger mit Leica-Zapfen zur Aufnahme von Prismen mit Leica Druckknopf-Arretierung.  
Farbe: grün

**Bestell-Nr. 482 020**



Prismenstation Typ Topcon  
Höhenverstellbarer Dreifuß-Adapter mit optischem Lot.  
Genauigkeit:  $\pm 2''$

**Bestell-Nr. 481 100-613**



Prismenstation Typ Leica  
Dreifuß-Adapter mit optischem Lot.  
Genauigkeit:  $\pm 2''$

**Bestell-Nr. 481 110-613**



Prismenstation Typ Sokkia  
Dreifuß-Adapter mit optischem Lot.  
Genauigkeit:  $\pm 2''$

**Bestell-Nr. 481 120-613**



Dreifuß ohne optisches Lot  
Dreifuß mit 5/8" Anschlussgewinde und Zwangszentrierung.  
Farbe: schwarz

**Bestell-Nr. 482 130**



Dreifuß mit optischem Lot  
Dreifuß mit 5/8" Anschlussgewinde, Zwangszentrierung und optischem Lot.  
Farbe: schwarz

**Bestell-Nr. 482 100**

Technische Änderungen vorbehalten



**Nedo**®

Der Maßstab für präzises Messen

**Nedo** GmbH & Co. KG  
Hochgerichtstrasse 39-43  
D-72280 Dornstetten

Tel. +49 (0) 7443 24 01-0  
Fax +49 (0) 7443 24 01-45

info@nedo.com www.nedo.com