

Nedo Fix-it

Die neue Universal-Halterung für Baulaser und Instrumente

utb⁺
LASER +
VERMESSUNGSTECHNIK



Nedo Fix-it



Nedo Fix-it

Nedo Fix-it, die neue Universal-Halterung für alle Baulaser und Instrumente.

Dank des durchdachten Designs der **Fix-it** Universalhalterung kann ein Baulaser oder ein Instrument an unzähligen Gebäudeteilen oder Bauteilen auf der Baustelle sicher befestigt werden. Eine hohe Standsicherheit des Rotationslasers wird dadurch gewährleistet.

Fix-it kann mittels Bau-Schraubzwinge oder Ankerstab an Säulen, Mauern, Wandkronen oder Wandschalungen befestigt werden, an Baustützen oder Trägern verschraubt oder mit einem Spanngurt an Säulen, Trägern oder Pfosten festgezurt werden.

Die beweglichen Flügel aus Stahl garantieren einen sicheren Halt auf ebenen Flächen oder beim Über-Eck Einsatz bei der Befestigung an Säulen und Trägern. Auch an runden Baustützen kann die Universalhalterung **Fix-it** durch die integrierte prismenförmige Aufnahme sicher fixiert werden. Die Befestigungsmöglichkeiten sind nahezu unbeschränkt.

Fix-it verfügt über einen robusten Stativteller aus Aluminium mit 5/8" Anschlussgewinde zur Aufnahme von Rotationslasern und Instrumenten. Wie bei einem Kurbelstativ kann die Arbeitshöhe bequem mit Hilfe einer Kurbelsäule mit indirektem Kurbelantrieb eingestellt werden. An der Unterseite der Kurbelsäule befindet sich ein 5/8" Innengewinde zur Befestigung des Nedo Estrichbügels Bestell.-Nr. 660131 für den bodennahen Einsatz eines Rotationslasers.

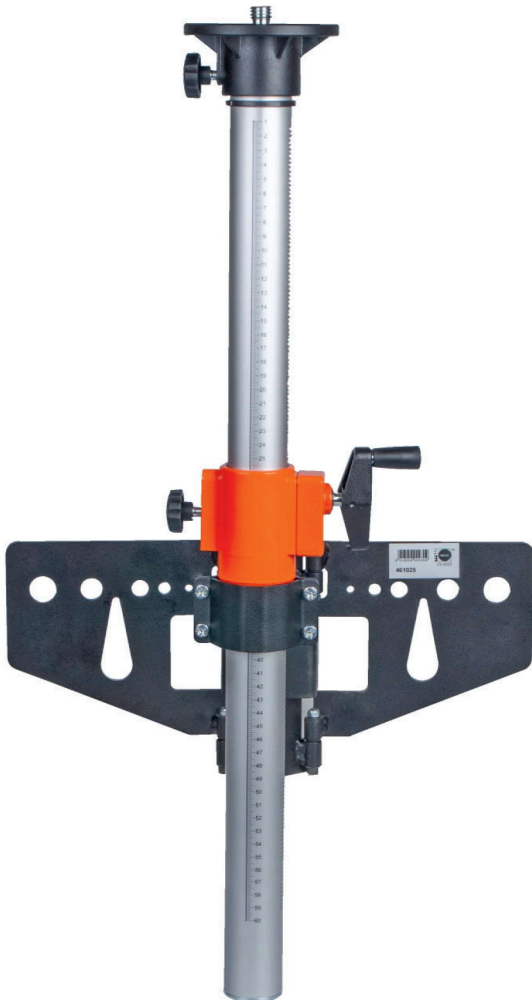
Nedo Fix-it ist die neue Universal-Halterung für alle Baulaser und Instrumente im Hochbau. Sicher, intuitiv und robust.

Perfekt für:

- Maurer
- Stahlbetonbauer
- Schlosser
- Zimmerer und
- alle den anderen Hochbau-Gewerke

Nedo Fix-it

Bestell-Nr.	461 025
Zahnsäule	Verstellbereich 538 mm, Ø 45 mm
Stativteller	Ø 110 mm mit 5/8" Anschlussgewinde
Gewicht	4,7 kg
Kurbelantrieb	indirekt



Zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten

utb+
LASER +
VERMESSUNGSTECHNIK



Nedo Fix-it - die neue Universal-Halterung für alle Baulaser und Instrumente



Befestigung mit Schraubzwinde an
Betonsäule



Fix-it an Baustütze befestigt



Befestigung mit Schraubzwinde an
Stahlträger





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