



Nedo Bouwraamhouder

Op veel bouwplaatsen wordt het touw van de steiger vervangen door een rotatielaser. Deze wordt met behulp van een bouwraamhouder verticaal aan de touwsteiger bevestigd. De bouwraamhouder is uitgerust met een draaitafel waarmee de rotatielaser grof kan worden uitgelijnd. Aan de andere kant van het touwframe wordt de laserontvanger **COMMANDER 3** met de klem bevestigd. Met behulp van de AutoAlign-functie richt de rotatielaser **PRIMUS 3 HVA / HVA2N** zich vervolgens automatisch op de **COMMANDER 3**. Bovendien wordt door de AutoAlign-functie de straalrichting voortdurend gecontroleerd en indien nodig automatisch bijgesteld.



Bouwraamhouder voor rotatielasers PRIMUS 3

Robuuste aluminium **bouwraamhouder** met 3 klemschroeven.
Geschikt voor rotatielasers uit de PRIMUS 3-serie en voor Theodoliet.
Klembereik: 19 - 56 mm
Afmetingen 158 x 150 x 119 mm
Bestelnr. 461 066



Bouwraamhouder voor laserontvanger COMMANDER 3

Robuuste aluminium **bouwraamhouder** met 1 klemschroef.
Geschikt voor de laserontvanger COMMANDER 3.
Klembereik: 18 - 90 mm
Afmetingen 145 x 170 x 54 mm
Bestelnr. 461 065



Bouwraamhouder Set

Bouwraamhouder set bestaande uit bouwraamhouder voor rotatielaser en bouwraamhouder voor combimodule COMMANDER 3
Bestelnr. 461 067

Fouten en technische wijzigingen voorbehouden