

Montage- und Gebrauchsanweisung

für Typ 0630410000

HACA – Fester Endanschlag für VarioRail**HACA
LEITERN****Erst lesen – dann gebrauchen!****Achtung: Bei nicht fachgerechtem Gebrauch besteht Lebensgefahr!**

Sollten Sie Rückfragen bezüglich der Anwendung haben,
wenden Sie sich bitte an unser Stammhaus in Bad Camberg.

1. Allgemeines

Endanschlüsse verhindern ein unbeabsichtigtes Herauslaufen des Fallschutzläufers aus der Fallschutzschiene. Am Anfang und am Ende, sowie an Ausklinierungen und sonstigen Unterbrechungen müssen Endanschlüsse montiert werden.

**Bei Nichtmontage von Endanschlüssen besteht Lebensgefahr!****2. Montage**

Die festen Endanschlüsse werden vormontiert geliefert und bestehen aus einem Winkel, Hammerkopfschrauben, Unterlegscheiben und HACA-Sondermutter mit klemmender Beschichtung (Abb.1 + Abb.2). Der Winkel wird mit den Hammerkopfschrauben von hinten in die Nut der Fallschutzschiene eingesteckt, der eine Schenkel des Winkels muss hierbei auf der linken Seite der Fallschutzschiene liegen (Abb.3). Die Hammerkopfschrauben werden anschließend um 90° im Uhrzeigersinn gedreht, die Markierung am Schraubenende gibt hierbei die Lage des Kopfes an. Die Sechskantmutter können jetzt angezogen werden.

Das Anzugsmoment für die M10 Muttern beträgt 35 Nm.

3. Prüfungen

Nach der BetrSichV muss der Arbeitgeber für die zur Verfügung gestellten Arbeitsmittel, in Abhängigkeit des Einsatzortes und den betreffenden Einflüssen durch Gebrauch und Umwelt, regelmäßige Prüffristen ermitteln. Die Prüfung darf nur durch eine befähigte Person erfolgen. Kontrollblätter erhalten Sie von uns auf Anforderung kostenlos.

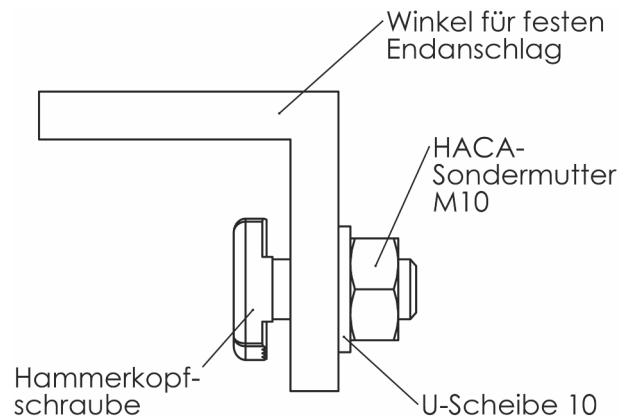


Abb. 1

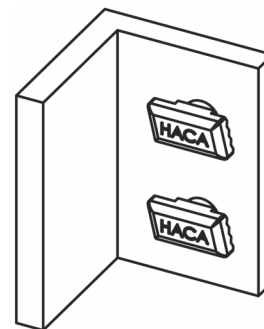


Abb. 2

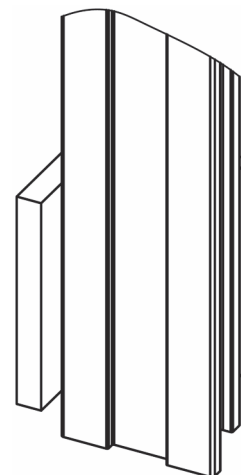


Abb. 3