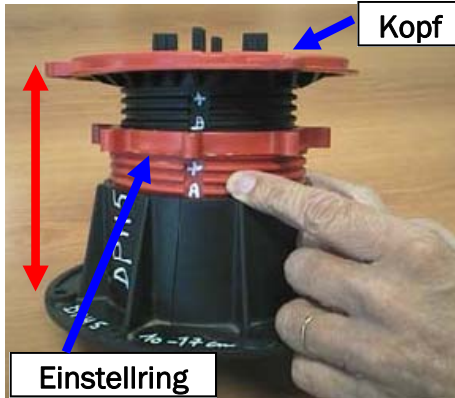


Voreinstellung der gewünschten Höhe



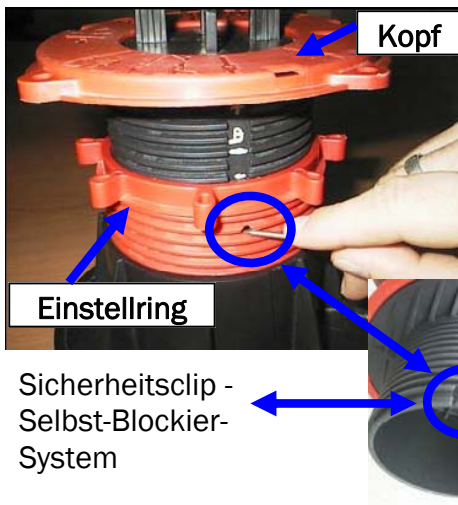
DPH5 Bodenträger (Höhenverstellbar von 100 bis 170 mm)

Beispiel: Voreinstellung auf 14 cm Höhe

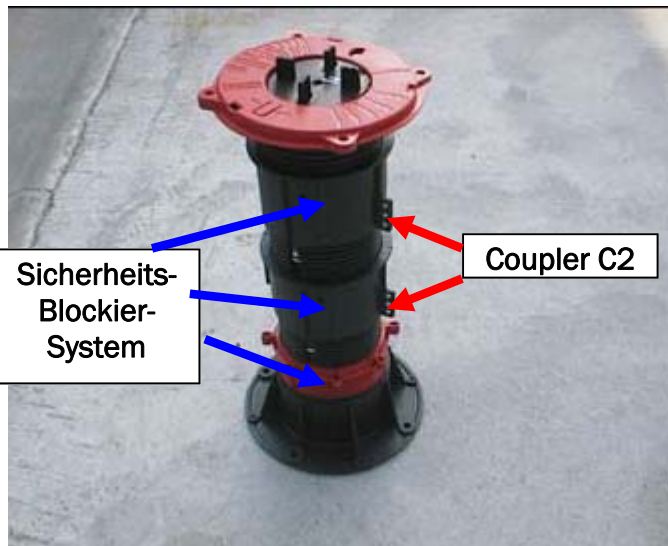
Der Einstellring wird soweit in die Basis des Bodenträgers gedreht bis nur noch der Buchstabe A zu sehen ist.

Der Kopf wird soweit in die Basis des Bodenträgers gedreht bis der Buchstabe B den Einstellring erreicht und genau über dem Buchstaben A steht. Die Höhe des Bodenträgers ist nun exakt 14 cm.

Einbau des Couplers zwischen Kopf und Basis des Bodenträgers



- Den Kopf des Bodenträgers bis zum Anschlag aus der Basis schrauben
- Um den Kopf abzuschrauben, muss mit Hilfe eines Nagels das Sicherheits-Blockier-System gelöst werden. Man drückt den Nagel in das vorbereitete Loch und schraubt gleichzeitig weiter den Kopf heraus.
- Danach kann der Coupler in den Einstellring geschraubt werden und der Kopf des Bodenträgers in den Coupler.
- Alle weiteren Coupler werden ebenfalls in dieser Weise eingeschraubt
- Zum Auseinanderschrauben alle Teile müssen ebenfalls jeweils die Sicherheits-Blockier-Systeme gelöst werden



Mit Couplern, höhenverstellbar von 170 mm bis 620 mm

- 1 Coupler = 170 bis 290 mm
- 2 Coupler = 240 bis 400 mm
- 3 Coupler = 320 bis 520 mm
- 4 Coupler = 390 bis 620 mm



Im Bild sichtbar ist das Loch im Coupler, um diesen mit Hilfe eines Nagels wieder aus der Basis des Bodenträgers rauszuschrauben.