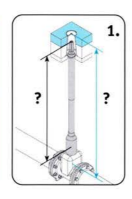


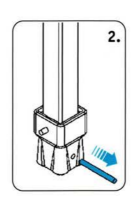


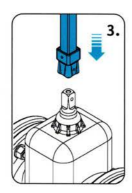
KETTLER Einbaugarnitur

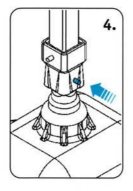
verstellbar

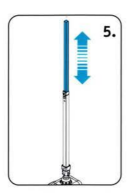
Benötigtes Werkzeug: Hammer, Austreiber ø 3,5 mm Inbusschlüssel 4,0 mm

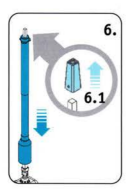


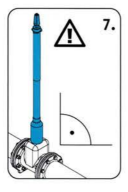


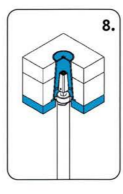












Montageschritte

- Benötigte Einbaugarniturengesamtlänge mit Einbausituation abgleichen und Nennweite prüfen.
- Spindelstift aus Kuppelmuffe entfernen und lagern.
- Schlüsselstange mit Kuppelmuffe so auf Armaturenspindel stecken, dass Muffenund Spindelbohrung fluchten.
- Schlüsselstange und Armaturenspindel mittels Spindelstift verbinden.
- Schraube der Stellhülse lösen und Gestänge auf gewünschtes Endmaß einstellen, Schraube wieder festziehen.
- Hülsrohr mit der Glocke voran über Schlüsselstange fädeln und bis auf Armaturenoberteil führen.
- 6.1. Ggf. Schoner durch Lösen der Madenschraube entfernen, lagern und nach der Montage des Hülsrohres wieder auf der Schlüsselstange anbringen.
- 7. Einbaugarnitur axial zur Armaturenspindel
- ausrichten und mit geeignetem Füllmaterial (vorzugsweise verdichtungsfähigem Sand) verdichten.
- **8.** Bei Montage der Straßenkappe auf genügend Spiel des Betätigungsvierkantes achten.