

# Schlüsselrohre Typ L8-17mm vorgerichtet für DIN-Profilhalbzylinder (30mm)

L2 access control systems e.K.  
Peutestrasse 53  
D-20539 Hamburg  
Germany

Produkt-Hotline  
+49 40 78 01 86 95  
info@L2acs.de  
www.L2acs.de

Technische Montage- und Gebrauchsanleitung



### 1. Allgemein

Schlüsselrohr mit mechanischer Verriegelung. Schließeinsatz aus Edelstahl, Rohr Aluminium.

Der Schließeinsatz ist für DIN Profilhalbzylinder (30mm) ausgelegt.

Abmessungen: 141x50 (59)mm (lxd)

### 2. Lieferumfang

2.1 Schlüsseltresor mit Schließeinsatz (ohne Profilzylinder)

2.2 Schlüsselring

2.3 Dübel MS6x22

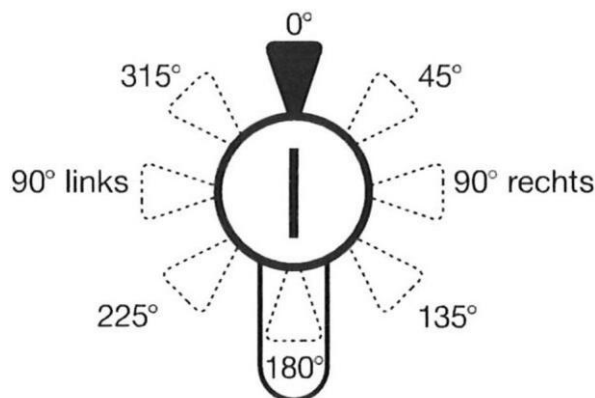
2.4 Sechskantschraube M6x35

2.5 Innensechskant Gewindestift für die Zylinder Befestigung

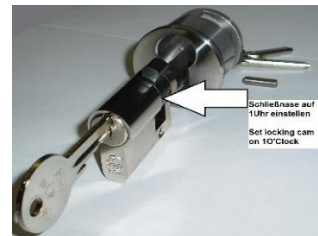
### 3. Montage

3.1 Profilzylinder Montage

3.2 Die Schließnase am Profilzylinder auf 45° einstellen



3.3 Profilzylinder in den Schließeinsatz mit der M5x16 Innensechskantschraube montieren



### 4. Bitte Beachten

Wichtig die Einbaulage – Aufkleber auf dem Rohr.

Der Schlüsseltresor sollte vorzugsweise in eine Wettergeschützte Lage eingebaut werden.

Der Schlüsseltresor kann mittels den mitgeliefertem Dübel und Schraube befestigt werden oder mit einem PU-Kompaktkleber.