

Schlüsselrohre Typ L9-17mm 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. Schließesatz aus Edelstahl, Rohr Aluminium.

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

Abmessungen: 141x50 (59)mm (lxd)

2. Lieferumfang

2.1 Schlüsseltresor mit Schließesatz (ohne Profilzylinder)

2.2 Schlüsselring

2.3 Dübel MS6x22

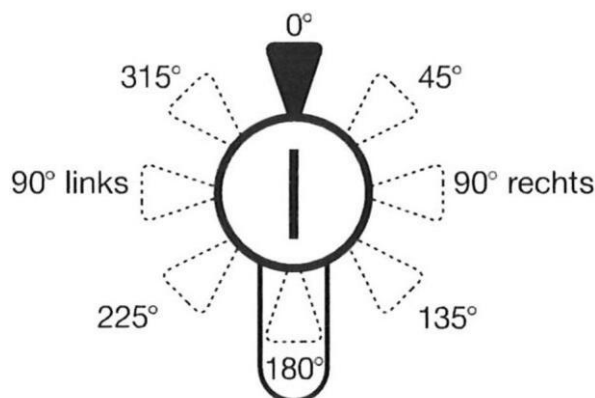
2.4 Sechskantschraube M6x35

2.5 Innensechskant Gewindestift für die Zylinder Befestigung

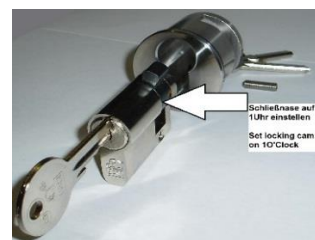
3. Montage

3.1 Profilzylinder Montage

3.2 Die Schließnase am Profilzylinder auf 45° einstellen



3.3 Profilzylinder in den Schließesatz 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.