

®



**MØLLER  
UNDALL**



**Rielda**  
Mekanisk omkodbar sylinder

®



[www.mu.no](http://www.mu.no)

## Rielda - mekanisk omkodbar sylinder

Rielda er en lås-sylinder med verdenpatent og tilhørende nøkler med sperret profil. Sylindere er mekanisk omkodbar og lar seg enkelt kode om ved hjelp av en programmeringsnøkkel. Sylindere kan kodes uendelig antall ganger og det finnes 1 048 000 ulike nøkkelvarianter.

Dersom du ønsker å kode om lås-sylindere, for en ny nøkkelvariant, gjøres dette ved hjelp av eksisterende programmeringsnøkkel. Sylinderprogrammet inneholder alle aktuelle sylindertyper, skapsylindere og hengelåser.



Nøkkelpakkene består av 1 programmeringsnøkkel samt 3, 5, 10 eller 20 brukernøkler. Ønskes det andre nøkkelantall bestilles dette separat. Sikkerhetskort leveres sammen med nøkkelpakkene. Dette må benyttes for å etterbestille programmeringsnøkkel og brukernøkler. Nøkkelsett bestilles separat og kan til enhver tid programmeres i hvilken som helst sylinder.



# Fleksibiliteten du alltid har drømt om...

Hvis en nøkkel kommer på avveie, slipper du å legge om eller kjøpe nye sylindere. Alt du trenger er et nytt nøkkelsett samt programmeringsnøkkelen sylindere sist ble kodet etter. Sylindere settes først i nøytral stilling ved hjelp av den opprinnelige programmeringsnøkkelen, for så å kodes om til det nye nøkkelsettet ved hjelp av den nye programmeringsnøkkelen. Dette gjør du selv, og denne omkodningen tar kun noen sekunder. Se fig. 1-4.

Fleksibiliteten i sylindere tar hånd om en rekke utfordringer:

- Nøkkel på avveie
- Ønske om å lage liklåsende sylindere etter eget behov
- Høye kostnader ved omlegg eller bytte av sylindere

Sylindere kan benyttes i de fleste anledninger og er spesielt egnet til:

- Utleieleiligheter
- Nøkkelbokser for alarm, vaktelskap, hjemmehjelp osv.
- Medisinskap på sykehus og sykehjem
- Entreprenørers brakker og containere
- Parkeringsautomater
- Spilleautomater

## Programmering:



Fig. 1

1. Sett in programmeringsnøkkel (Gull-nøkkel). Vri nøkkelen 180 grader (fra nøytral stilling)



Fig. 2

2. Ta ut programmeringsnøkkel. Brukernøkkel (Sølv-nøkkel) er programmert og benyttes på vanlig måte i sylindere.



Fig. 3

3. Sett in programmeringsnøkkel på nytt. Vri nøkkel 180 grader (fra programmert stilling).

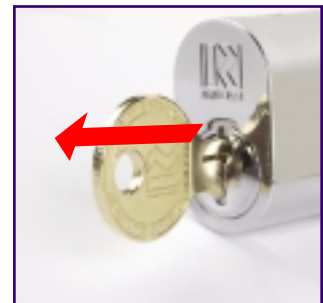


Fig. 4

4. Ta ut programmeringsnøkkel. Bruk så nytt nøkkelsett, repetér programmering i punkt 1 og 2.



- Patentert frem til 2024
- Godkjent etter EU norm EN1303



**Ta kontakt med  
vårt kontor i  
Drammen, Oslo  
eller...**



**...besøk oss på [www.mu.no](http://www.mu.no) for  
en oversikt over våre MU-partnere**

