

CASTELL Z- JA Y-AVAINYKSIKÖT

Z-FSB-H-1/2

Z-avainyksikkö, 1/2 avainta



- Yksi avain vapauttaa halutun määrän avaimia
- Erittäin kestävä rakenne
- Avaimien avaamis/lukitus järjestys vapaa

TUOTEKUVAUS

Castell Z- tai Y-avainyksikköä käytetään, kun järjestelmässä on useita ovia.

Z-avainyksikköön saa 6 toisioavainta, Y-avainyksikköön rajoittamaton määrä.

Yksi pääavain vapauttaa yhden tai useamman toisioavaimen. Toisioavaimet saa irrotettua missä järjestyksessä tahansa. Kaikki toisioavaimet tulee olla yksikössä, ennen kuin pääavain voidaan vapauttaa, ja poistaa yksiköstä. Tällä varmistetaan, että esim. kaikki ovilukot ovat kiinni ennen koneen käynnistämistä.

Materiaalina joko messinki tai ruostumaton teräs.

Tilausavain:

| Tilausnumero | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| 1: Avainyksiköt | 4: Asennus |
| Z max. 6 lukkopesää | H Vaakasuora |
| Y yli 6 lukkopesää | |
| 2: Lukkotyyppi | 5: "Pääavainten" lukumäärä |
| FS 1-3 merkkiä | 1 1 avain |
| Q 6 merkkiä | |
| 3: Materiaali | 6: "Toisioavainten" lukumäärä |
| B Messinki | 1 1 avain |
| S Ruostumaton teräs | 2 2 avainta |
| | 3 3 avainta |
| | jne. |

HUOM! Tehdessäsi tilausta, lisää lukon/avaimen koodaus tilaukseen. Esimerkiksi "AB1" tai "ABC123".

;

TEKNISET TIEDOT

| | |
|---------------------------|---------------|
| Asennus | 4xM6 |
| Hyväksynnät | CE |
| Kotelon materiaali | Maalattu levy |
| Lukon materiaali | Messinki |
| Max. ympäristön lämpötila | 140 °C |
| Mekaaninen elinikä | 1000000 |

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Min. ympäristön lämpötila | -40 °C |
| MTTFd | 11363 vuotta |
| Paino | 1 kg |
| Turvaluokka | PLe |
| Yhdenmukaisuusvaatimukset | MD |

