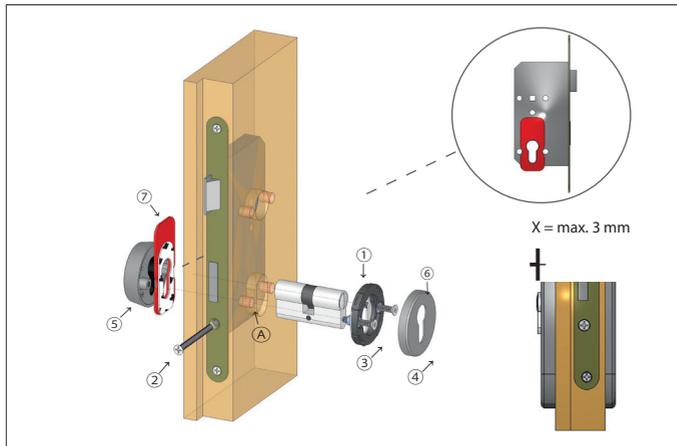


# Montageanleitung Schutzrosette

## Assembly Instructions protective rose

## Montagehandleiding veiligheidsrozet

DIN 18257 ES 1



- ① Profizylinder (nicht im Lieferumfang)
- ② Senkkopf-Schraube (nicht im Lieferumfang)
- ③ Grundrosette
- ④ Abdeckrosette PZ
- ⑤ Schutzrosette
- ⑥ Senkkopfschrauben M5
- ⑦ Anbohrschutz (nur bei geprüfter ES 1-Rosette)
- Ⓐ Schraublochbohrung

Zur Markierung der Schraublöcher die Grundrosette über den Profizylinder schieben. Die zu bohrenden Löcher von beiden Seiten anzeichnen.

Zylinder und Schloss wieder ausbauen, um Beschädigungen zu vermeiden.

### Gilt nur bei ES 1-geprüften Schutzrosetten:

Auf die nach außen zeigende Seite des Schlosses den Anbohrschutz (Folie abziehen) aufkleben (siehe Vergrößerung).

Die Tür für die Schraublöcher wie folgt bohren:

A mit einem Ø 6 mm-Bohrer von der ersten Seite bis zur Mitte anbohren. Diesen Vorgang von der anderen Seite der Tür wiederholen.

Anschließend die Innenseite mit einem Ø 9 mm-Bohrer (6 mm tief) und die Außenseite mit einem Ø 11 mm-Bohrer (8,5 mm tief) aufbohren.

Schlosstasche reinigen und Schloss und Zylinder wieder einbauen. Grundrossetten gegenseitig fest verschrauben.

- ① Profielcylinder (niet bij levering)
- ② Metaalschroef M5 (niet bij levering)
- ③ Binnenrozet
- ④ Afdekrzet PC
- ⑤ Veiligheidsrozet
- ⑥ 2 metaalschroeven M5
- ⑦ (niet bij veiligheidsrozet SKG)
- Ⓐ Bevestigingsgaten

- ① profile cylinder (not included)
- ② cylinder retaining screw (not included)
- ③ base rose
- ④ cover rose
- ⑤ protective rose
- ⑥ M5 hexagon head bolts
- ⑦ anti-drill protection (only for ES 1-certificated protective rose)
- Ⓐ screw holes

### Edelstahl, RVS. stainless steel

ES-1 + SKG

TS | DD | DT

Schrauben  
Schroeven  
screws

37 - 46 mm	M5 x 50 mm
47 - 56 mm	M5 x 60 mm
57 - 66 mm	M5 x 70 mm
67 - 76 mm	M5 x 80 mm
77 - 86 mm	M5 x 90 mm
87 - 96 mm	M5 x 100 mm

De binnenrozet over de profielcylinder tegen het deurblad schuiven (ook aan buitenzijde) en de schroefgaten aftekenen.

Profielcylinder, insteekslot uit deur verwijderen om beschadigingen met boren te voorkomen.

Op de afgetekende posities de schroefgaten met Ø 6 mm boren, vanaf beide zijden maar tot halve diepte.

Boor vervolgens de binnenkant met een boor Ø 9 mm (6 mm diep) en de buitenkant met een boor Ø 11 mm (8,5 mm diep).

Slotkastsparring reinigen daarna insteekslot en profielcylinder monteren. Beide rozetten over de profielcylinder schuiven en met meegeleverde schroeven bevestigen. Tot slot de afdekrzet er op klikken.

### Voorwaarde cilinder trekbescherming

- cilinder moet minimaal 10 mm uit het deurvlak steken
- maximaal 16 mm, product afhankelijk

Place the base rose over the profile cylinder and mark the position of the screw holes on both sides of the door.

Remove the lock to avoid damage.

### Only for ES 1-certificated protective rosettes:

Remove the foil from the anti-drill protection plate and stick on the outward-facing side of the lock (see enlargement).

Drill small starter holes with a Ø 6 mm drill bit from one side as far as the middle of the door. Repeat this procedure on the other side of the door.

Then drill the inside with a Ø 9 mm drill bit (6 mm deep) and the outside with a Ø 11 mm drill bit (8.5 mm deep).

Remove any drilling residue from the lock pocket and install the lock. Assemble the rose bases and fix with bolts provided.

### Aluminium

SKG

TS | DD | DT

ES-1

TS | DD | DT

Schrauben  
Schroeven  
screws

34 - 38 mm	37 - 41 mm	M5 x 50 mm
39 - 43 mm	42 - 46 mm	M5 x 55 mm
44 - 48 mm	47 - 51 mm	M5 x 60 mm
49 - 53 mm	52 - 56 mm	M5 x 65 mm
54 - 58 mm	57 - 61 mm	M5 x 70 mm
59 - 63 mm	62 - 66 mm	M5 x 75 mm
64 - 68 mm	67 - 71 mm	M5 x 80 mm
69 - 73 mm	72 - 76 mm	M5 x 85 mm
74 - 78 mm	77 - 81 mm	M5 x 90 mm
79 - 83 mm	82 - 86 mm	M5 x 95 mm
84 - 88 mm	87 - 91 mm	M5 x 100 mm

## i

Der maximale Überstand des Profizylinders über die Oberfläche der Außenrosette darf nicht mehr als 3 mm betragen.

The maximum overhang of the profile cylinder over the surface of the outer rose must not be more than 3 mm.

De profielcilinder mag maximaal 3 mm uit het buitenschild steken.