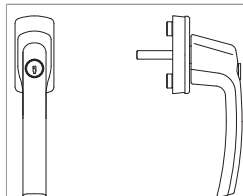




58934 - Sicherheitsfenstergriff Tresor mit 90° Raste Sperrzylinder mit Nocken 10/12 Stift 7x32 silber

Technische Zeichnung



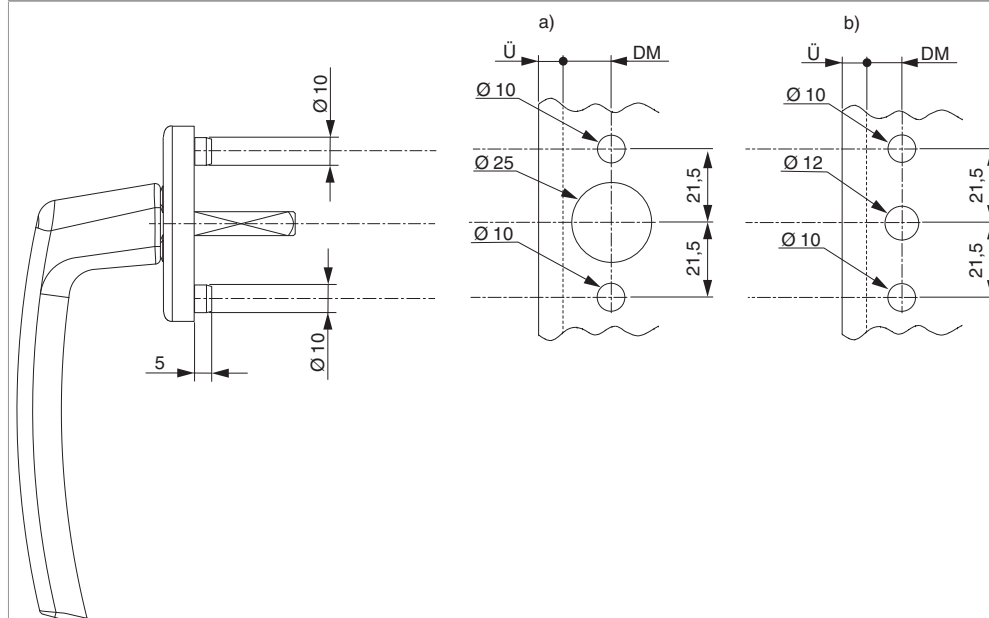
silber		58	32	Stift	32	7	lackiert	10	58934

Verwendungshinweise

Der Tresorfenstergriff muss verpflichtend für alle genormten Sicherheitsklassen von RC 1 bis RC 3 verwendet werden. Im Gegensatz zu einem herkömmlichen Fenstergriff verfügt er über ein höheres Abreiß- und Abdrehmoment, welches in den Normen 1627 - 1630 für die Verwendung gefordert wird.

Bohrbild

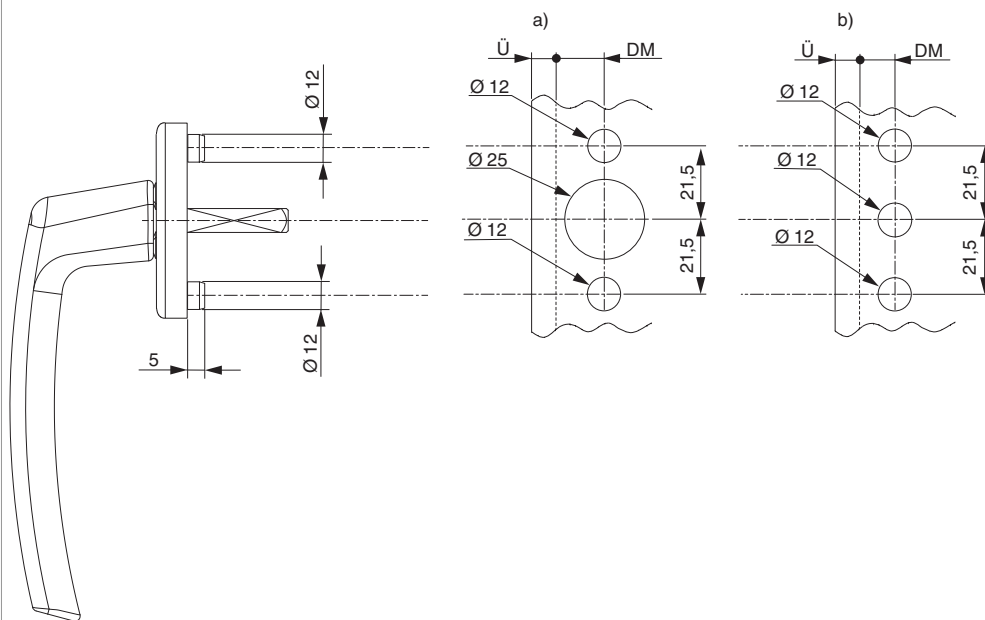
Rosette mit Nocken Ø 10



Die Nocken haben die Funktion der besseren Stabilisierung des Griffes.

- a) Empfohlene Bohrungen für Holzfenster
- b) Empfohlene Bohrungen für PVC-Fenster

Rosette mit Nocken Ø 12



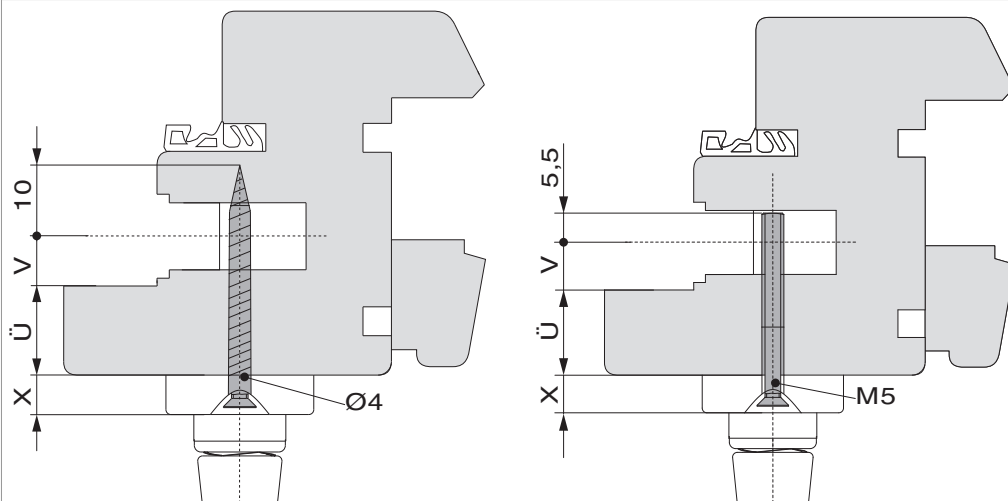
Die Nocken haben die Funktion der besseren Stabilisierung des Griffes.

a) Empfohlene Bohrungen für Holzfenster

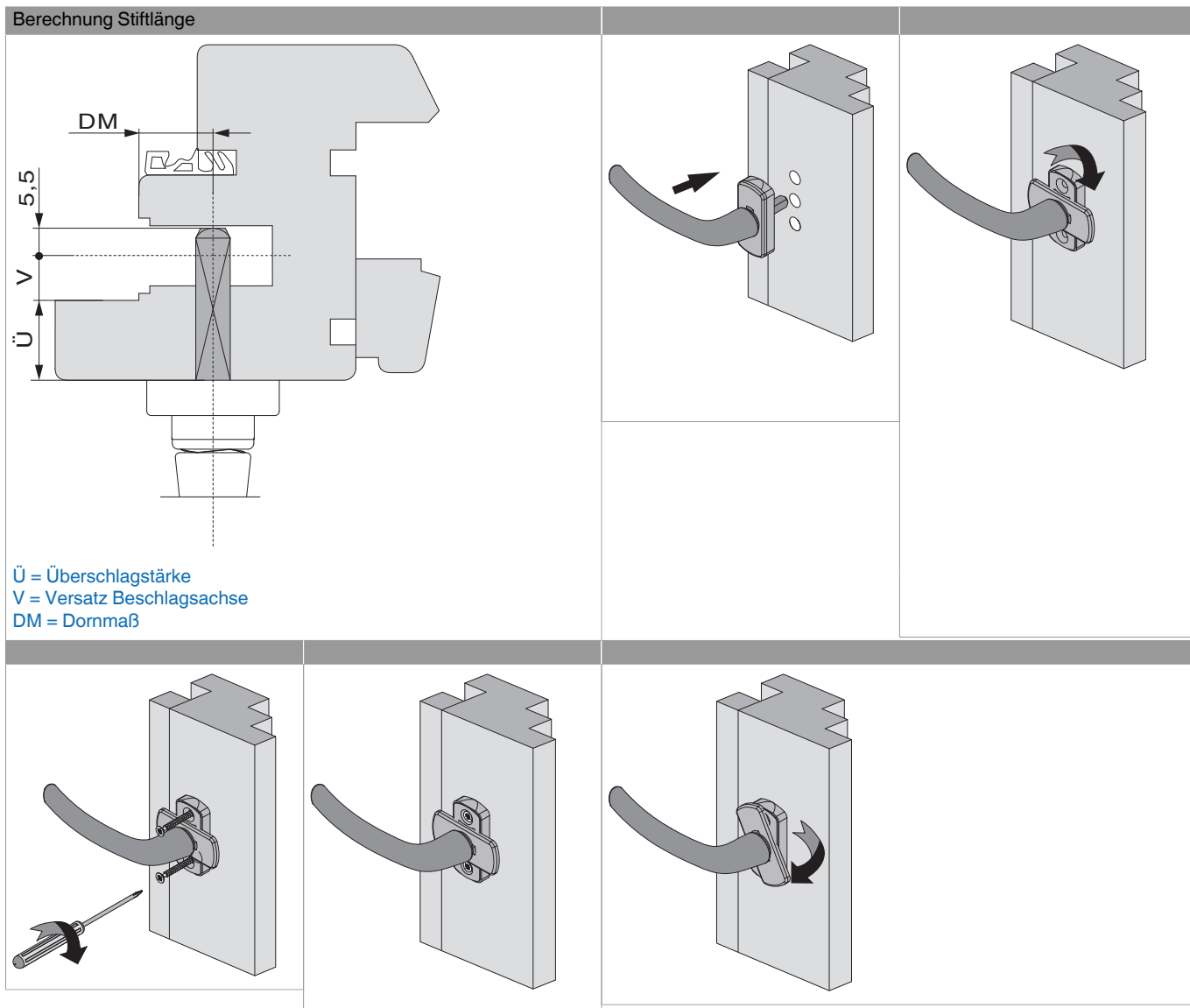
b) Empfohlene Bohrungen PVC-Fenster

Montage

Berechnung Schraubenlänge



X = 8 mm: Harmony
X = 9,5 mm: Rhapsody
Ü = Überschlagstärke
V = Versatz Beschlagsachse





58934 - Sicherheitsfenstergriff Tresor mit 90° Raste Sperrzylinder mit Nocken 10/12 Stift 7x32 silber

Bedienung

