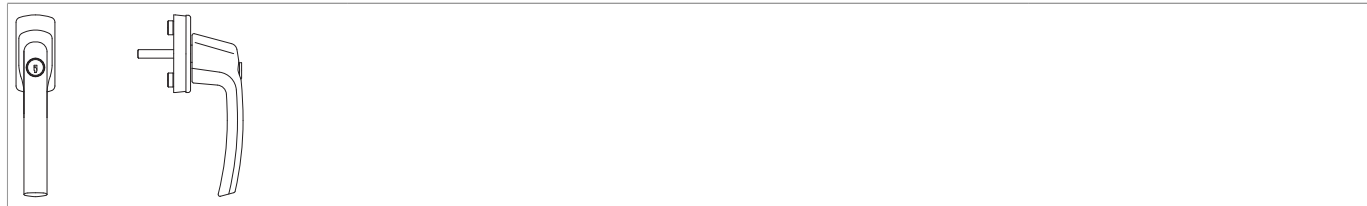


208136 - Sicherheitsfenstergriff Tresor mit 90° Raste Sperrzylinder mit Nocken 10/12 Stift 7x38 silber

Technische Zeichnung

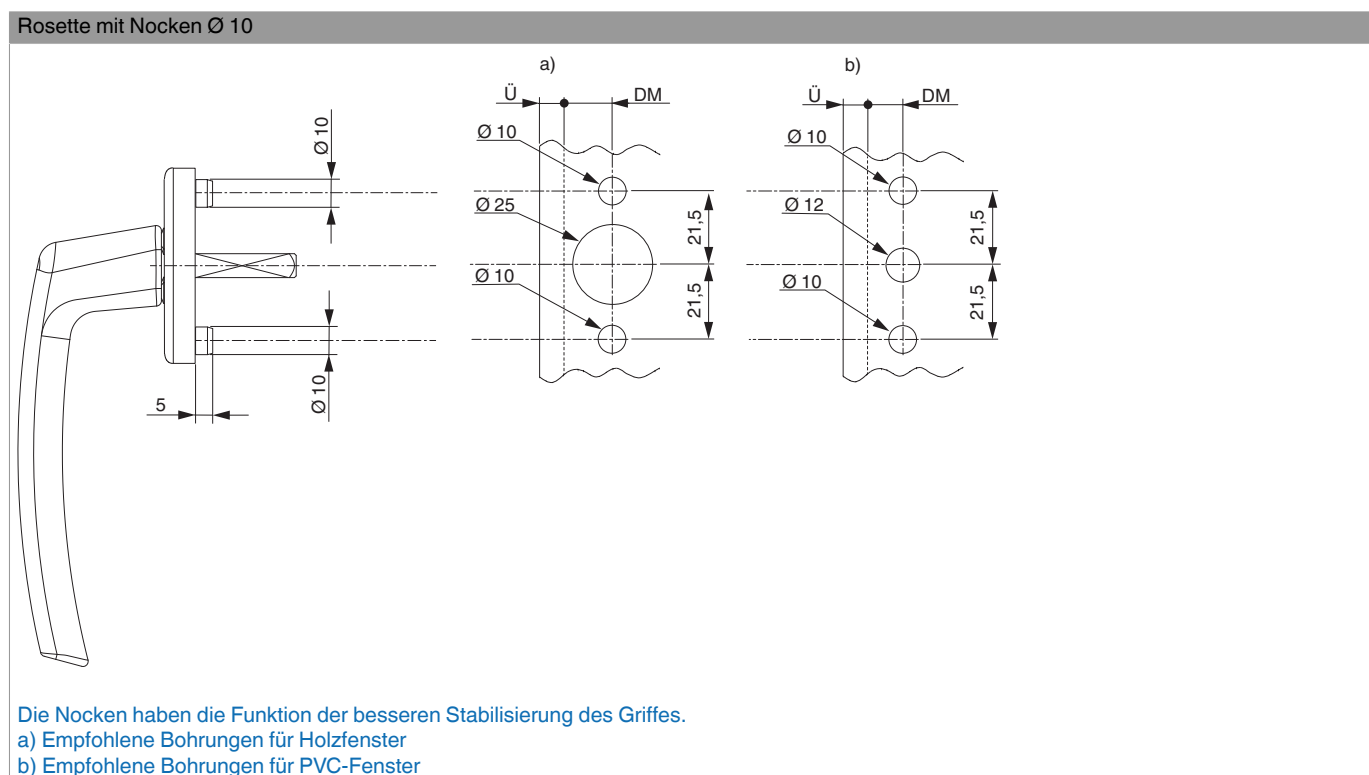


											No
silber			58	32	Stift	38	7		lackiert	10	208136

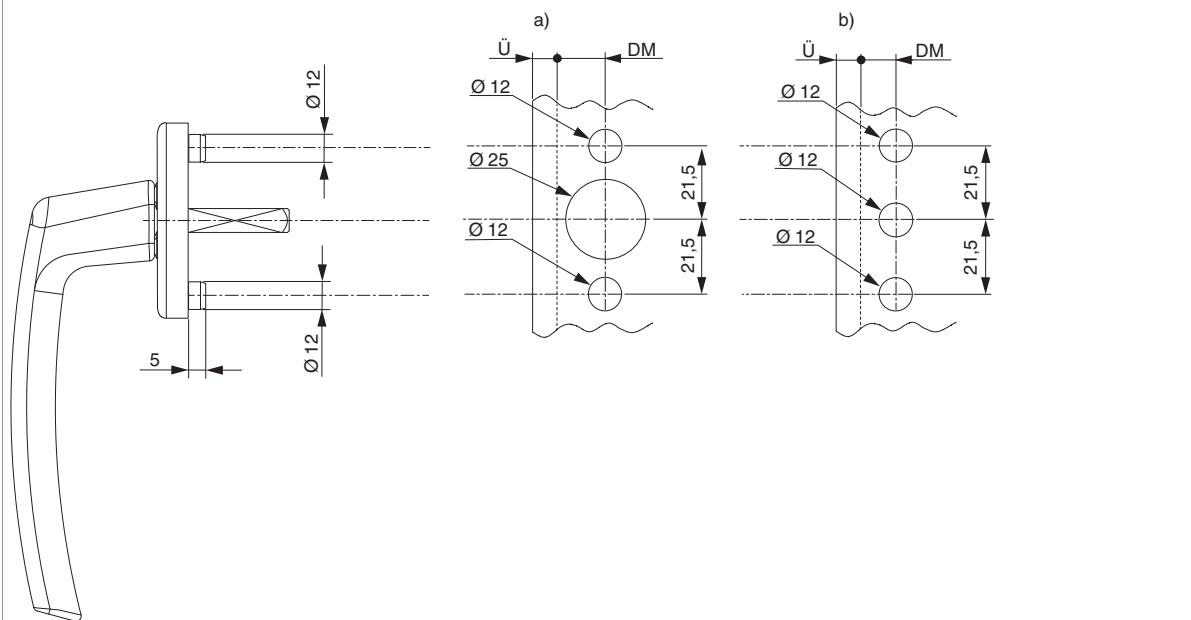
Verwendungshinweise

Der Tesorfenstergriff 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 12

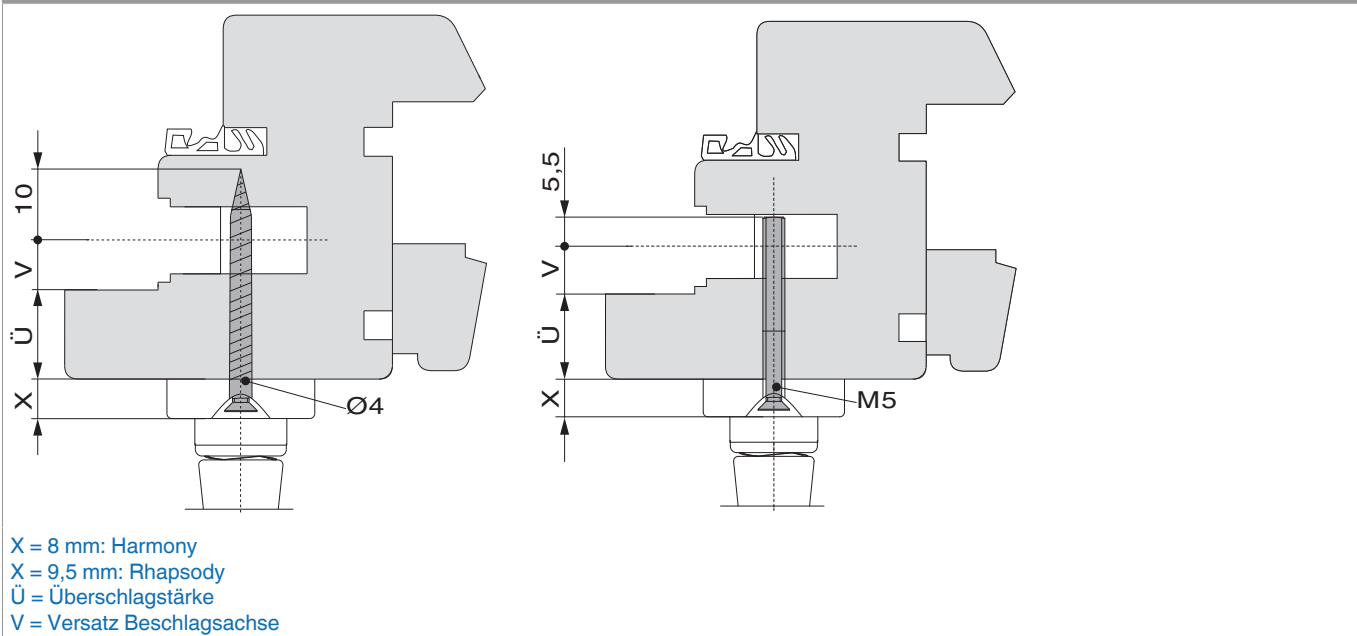


Die Nocken haben die Funktion der besseren Stabilisierung des Griffes.

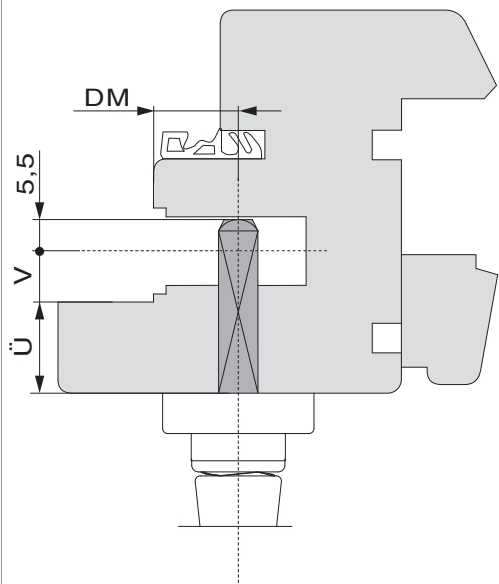
- a) Empfohlene Bohrungen für Holzfenster
- b) Empfohlene Bohrungen PVC-Fenster

Montage

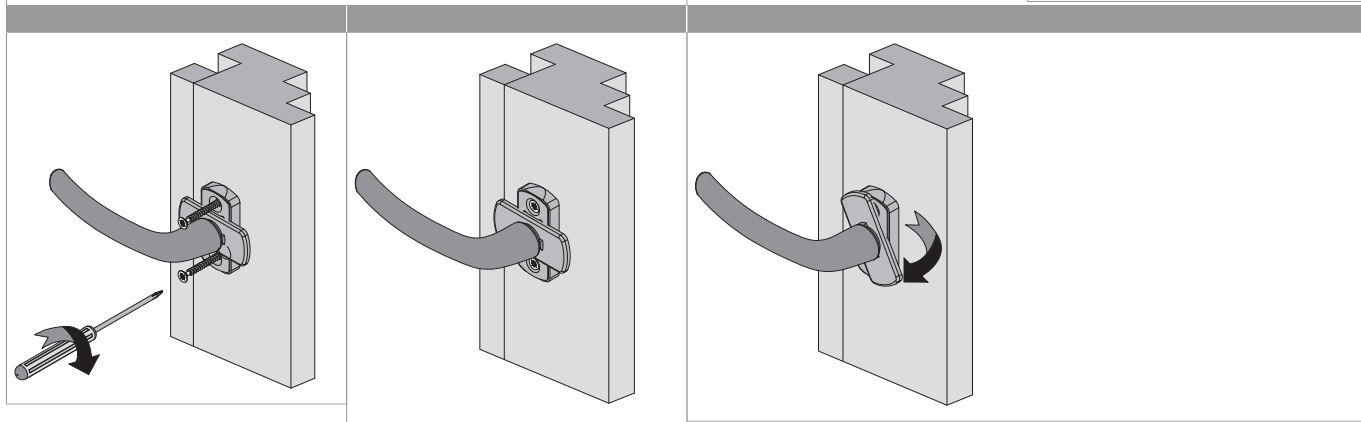
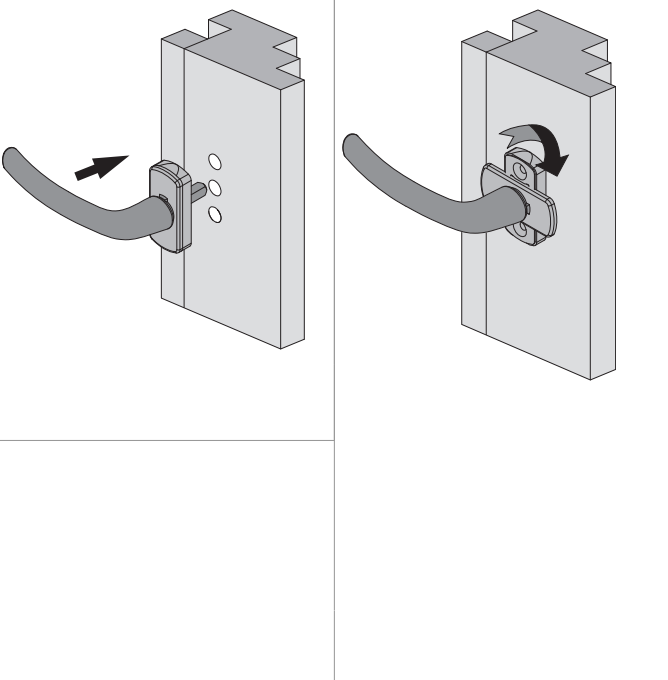
Berechnung Schraubenlänge



Berechnung Stiftlnge



Ü = Überschlagstärke
V = Versatz Beschlagsachse
DM = Dornmaß



Bedienung

