



203216 - Drückergarnitur Harmony Außengriff hoch Zamak Verschraubung -21 mit Nocken 10 PZ E=92 Profilstärke 90 mm titan

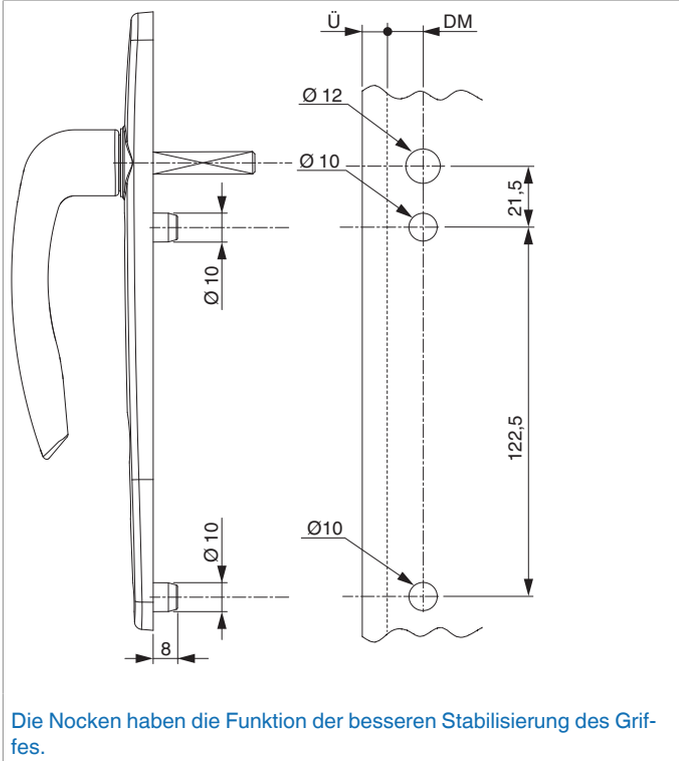
Technische Zeichnung



titan		PZ	90	92	26	8	eloxiert	10	203216

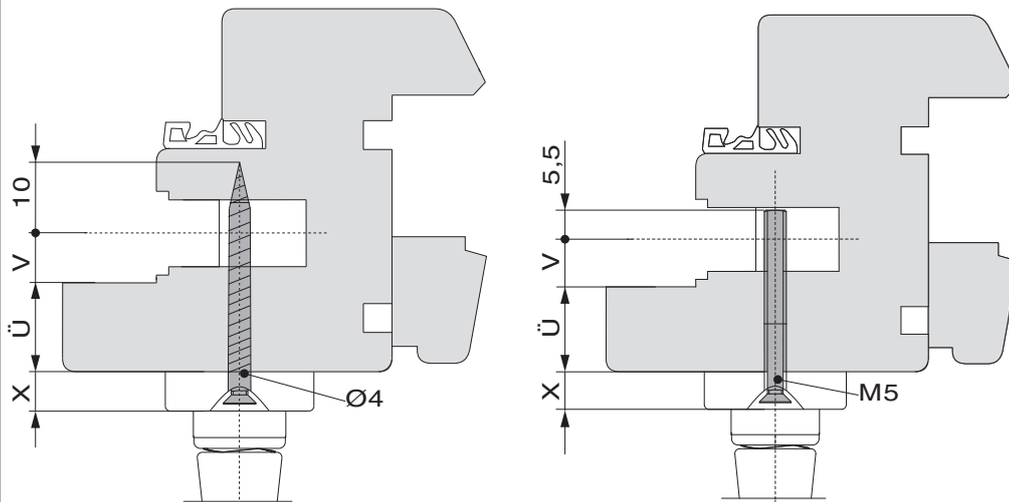
Bohrbild

Rosette mit Nocken Ø 10



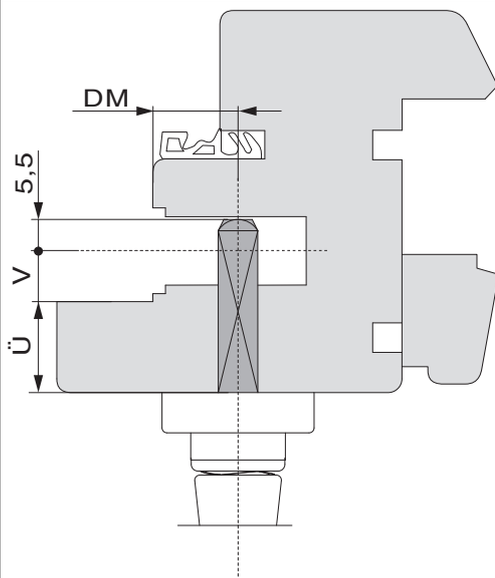
Montage

Berechnung Schraubenlänge



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

Berechnung Stifflänge



- Ü = Überschlagstärke
- V = Versatz Beschlagsachse
- DM = Dornmaß



203216 - Drückergarnitur Harmony Außengriff hoch
Zamak Verschraubung -21 mit Nocken 10 PZ E=92
Profilstärke 90 mm titan

Bedienung

