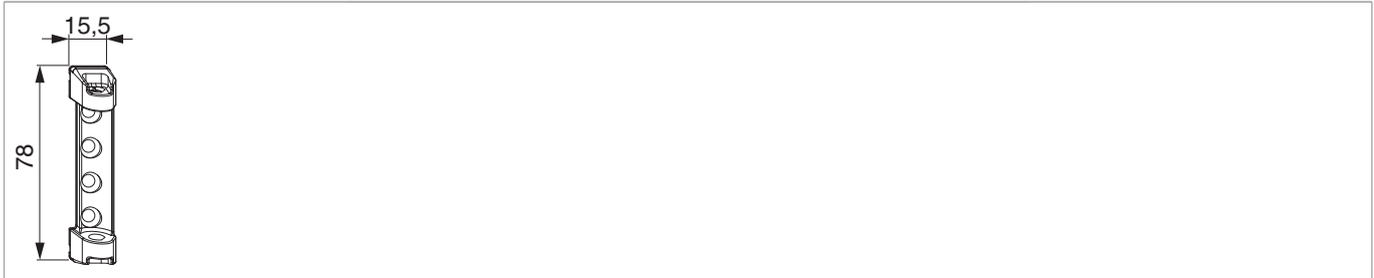


52481 - Scherenlager PVC mit 7 mm Tragezapfen Silber

Technische Zeichnung



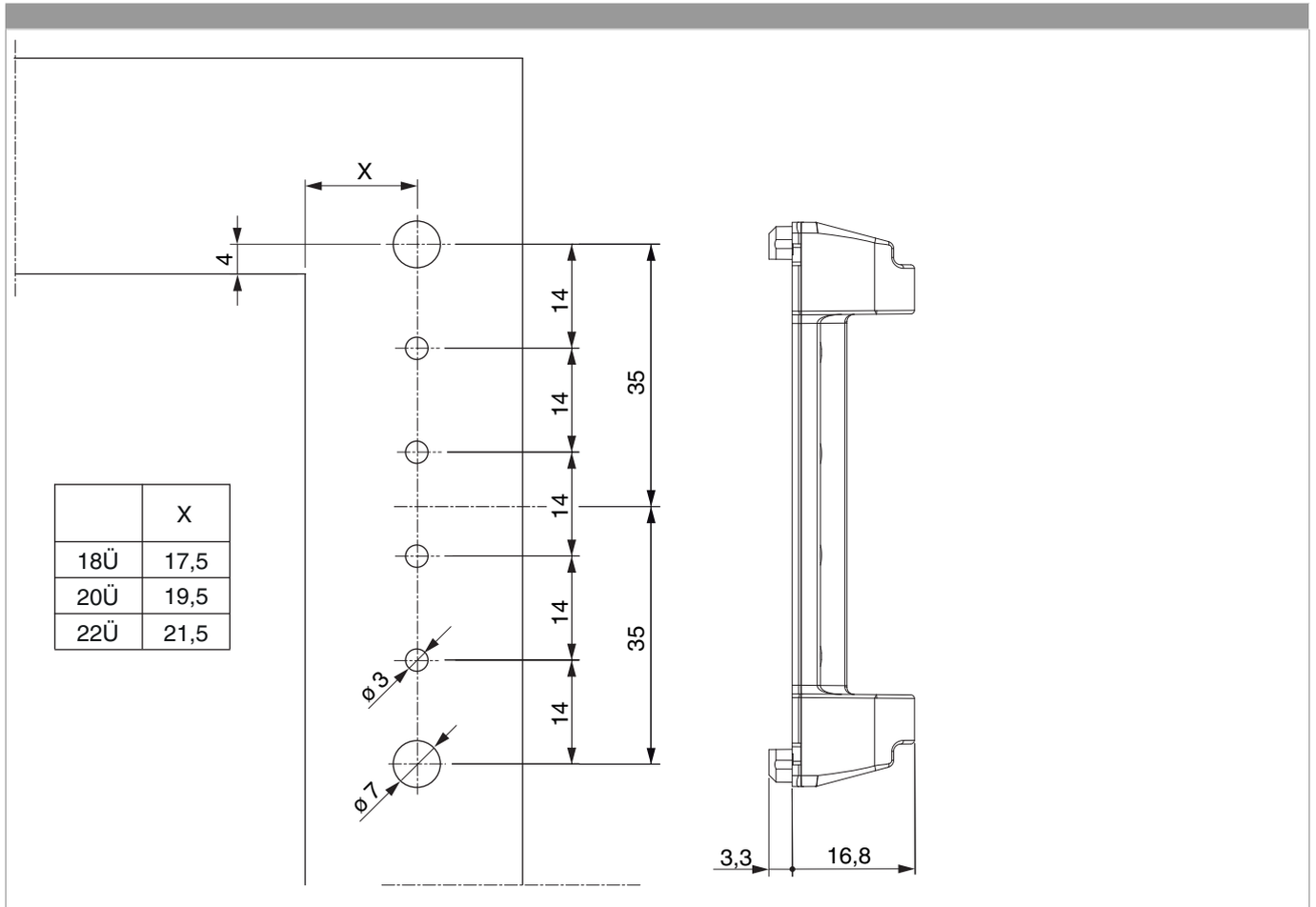
					No
Silber	mit 7 mm Tragezapfen	4	120	100	52481

Lehren

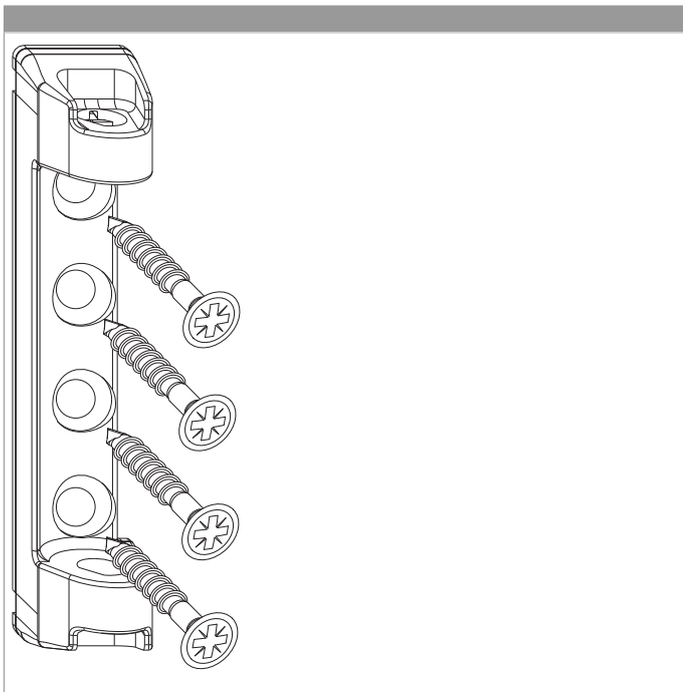
					No
Blendrahmenbohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC		mit 7 mm Tragezapfen	1	21694 ¹⁾
Blendrahmenbohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC	selbstspannend	mit 7 mm Tragezapfen	1	28597 ¹⁾
Blendrahmenbohrlehre für Scherenlager Schrägenster	PVC		mit 7 mm Tragezapfen	1	24004

¹⁾ Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

Bohr- und Schraubbild



Montage



- Anschlag am Rahmen: Das Scherenlager erst nach Montage der Schließteile verschrauben.
- **Achtung:** Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden!
- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TBDK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - ww-w.schlossindustrie.de) entsprechen!

Bedienung

- Die Konstruktion von Scherenlager, Bandwinkel und Scherenlagerstift bewirken eine Bremsung bei geöffneter Drehstellung und erschweren so ein selbständiges Zufallen des Flügels.
- Der Scherenlagerstift kann nur bei geschlossenem Fenster gezogen oder eingeschoben werden.
- Zum Ziehen des Scherenlagerstiftes Schlüssel 28620 bzw. 206417 verwenden.

Montage Scherenlagerstift



Freimaßangabe

