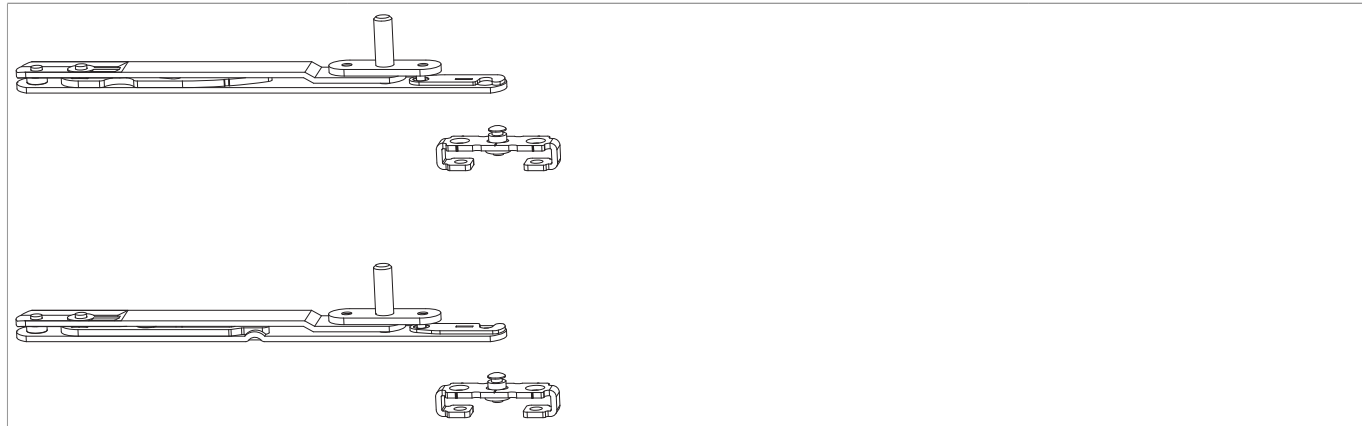


455347 - Fang- und Putzscheren mit Befestigungslasche 500 FFH 301-500 silber

Technische Zeichnung



							No.
Silber	Fang- und Putzscheren mit Befestigungslasche	Gr. 1	300 - 500	40	10		455347 ^{1) 2)}

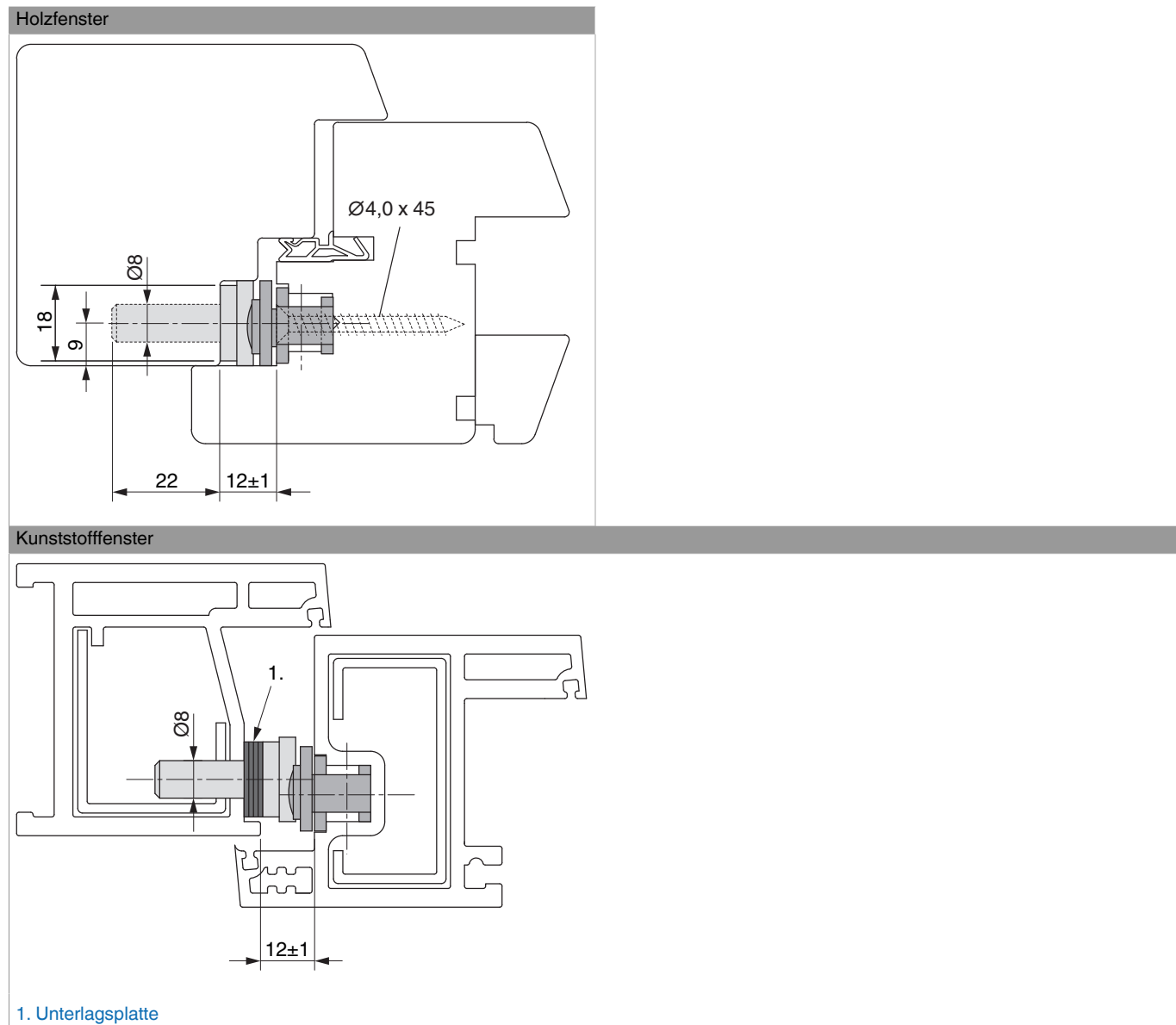
¹⁾ Anwendungsbereich für Multi Power: 701 - 1200 mm.

²⁾ Ein Stück = ein Paar.

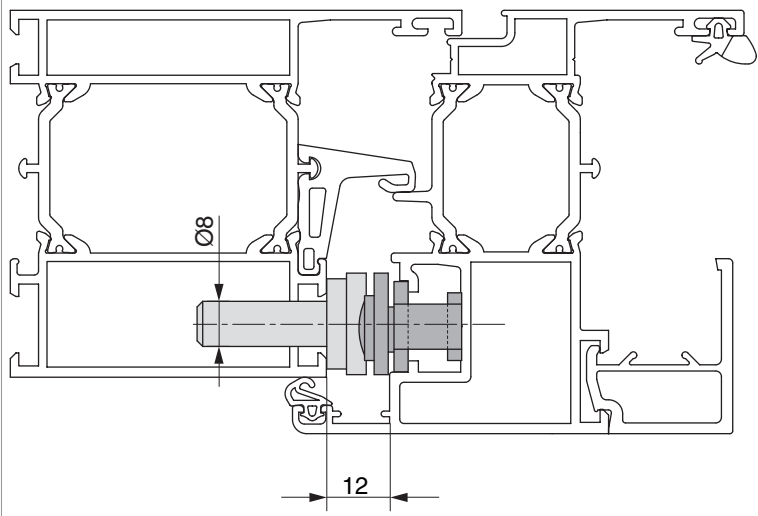
Verwendungshinweise

- Fangscheren verhindern das unkontrollierte Kippen des Flügels in Kipprichtung, so dass keine Schäden an Personen, Einrichtungen und umgebenden Bauteilen auftreten können.
- Putzscheren halten den Flügel in einer vorteilhaften und stabilen Stellung, in der eine Reinigung der Außenseite vorgenommen werden kann.
- Fang- und Putzscheren sind Sicherheitsvorrichtungen entsprechend der Definition in EN 14351-1.
- Einen Zwang zum Einsatz von Fangscheren im Zusammenhang mit einer Falzschere in z.B. einem Oberlicht kann u. a. aus dem Produkthaftungsgesetz abgeleitet werden (der Gebrauch, mit dem billigerweise gerechnet werden kann).

Profilschnitte

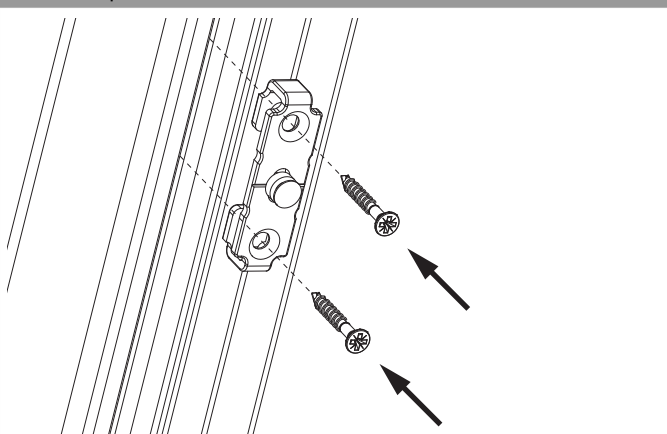


Aluminiumfenster

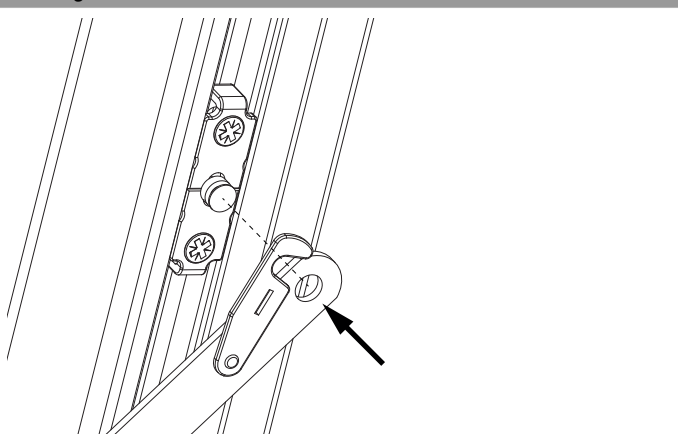


Montage

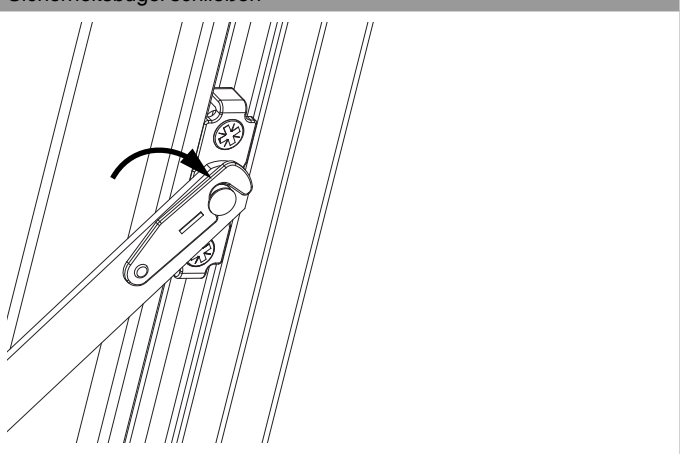
Anschraubplatte anschrauben



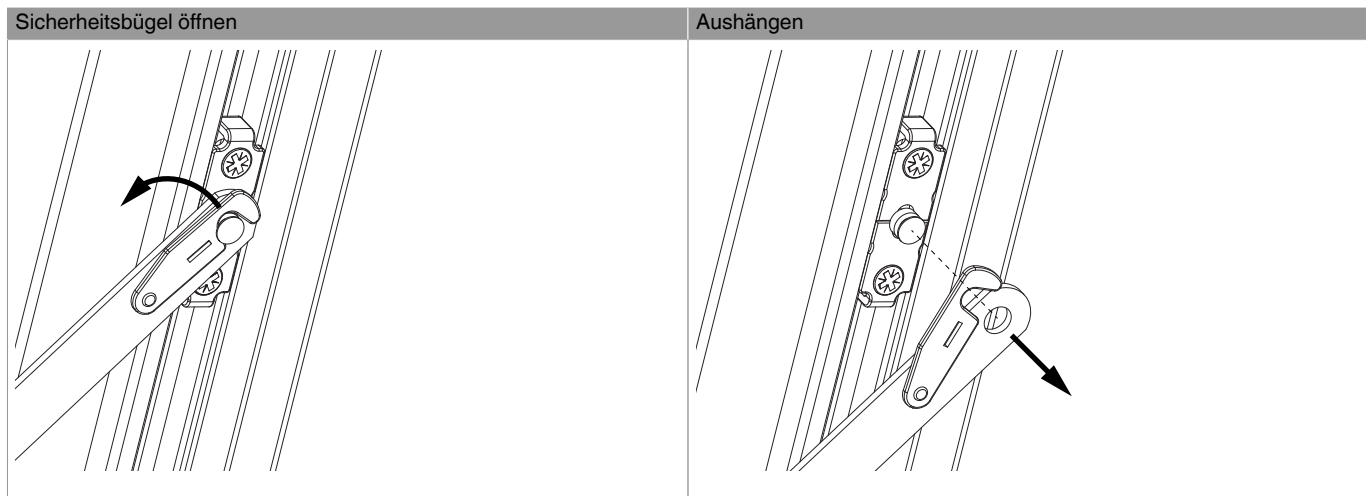
Einhängen



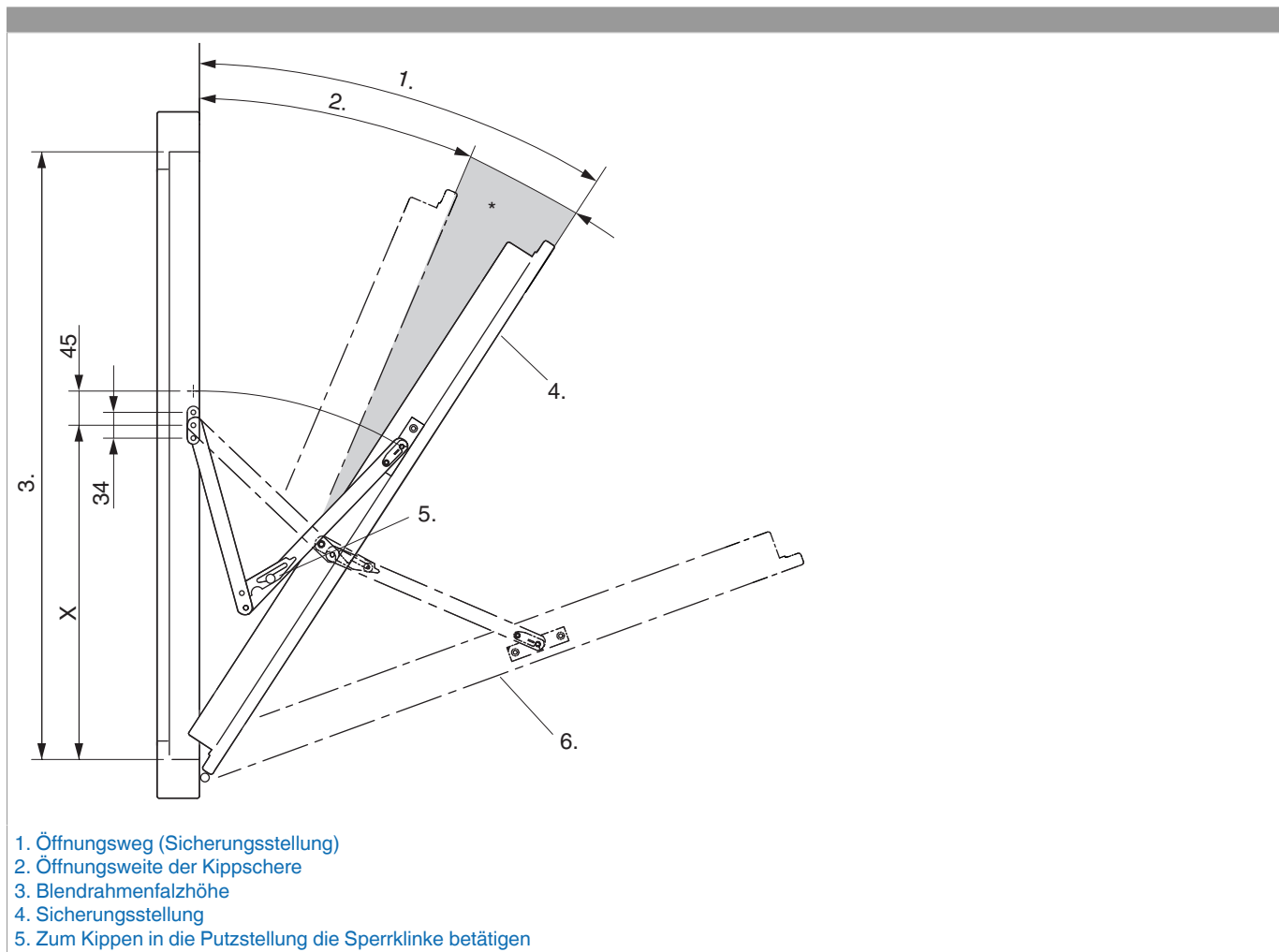
Sicherheitsbügel schließen



Demontage



Fang- und Putzschere für Kippfenster



- 1. Öffnungsweg (Sicherungsstellung)
- 2. Öffnungsweite der Kippschere
- 3. Blendrahmenfalzhöhe
- 4. Sicherungsstellung
- 5. Zum Kippen in die Putzstellung die Sperrklinke betätigen



455347 - Fang- und Putzschere mit Befestigungslasche 500 FFH 301-500 silber

6: Putzstellung

* Sicherheitsbereich

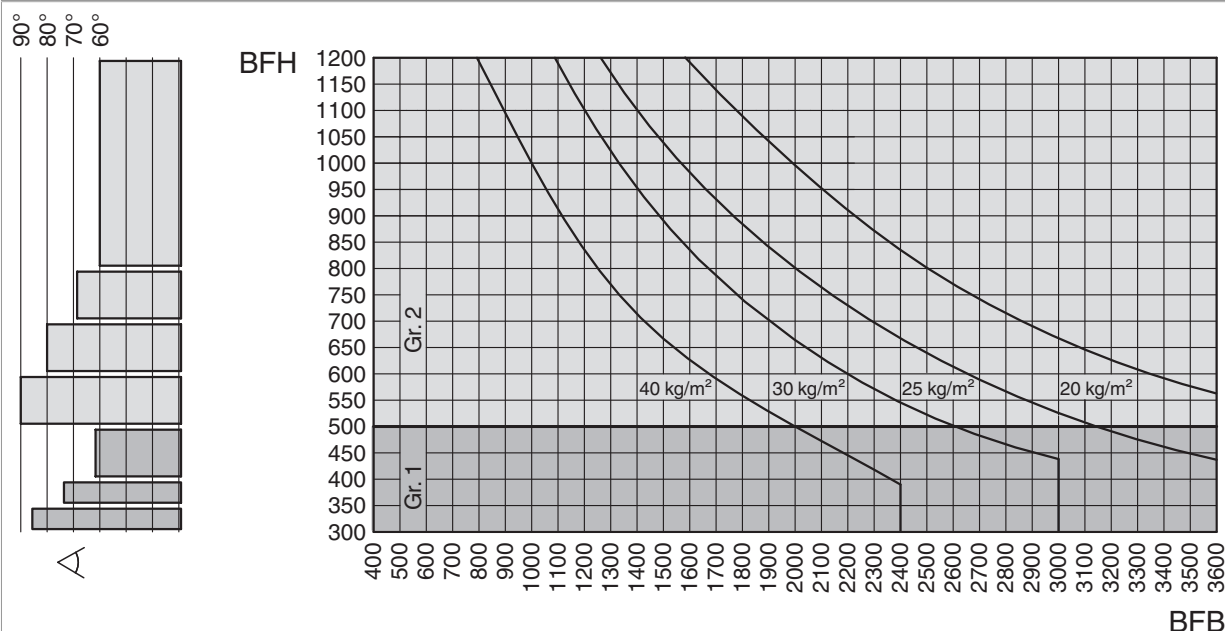
Anwendungsbereiche

Blendrahmenfalzhöhe	Schere	Maß X	Öffnungsweite in Sicherungsstellung	Öffnungswinkel in Putzstellung
300 - 350	Größe 1	210	~ 220 - 255	~ 86°
350 - 400	Größe 1	250	~ 220 - 255	~ 73°
400 - 500	Größe 1	290	~ 220 - 270	~ 62°
500 - 600	Größe 2	320	~ 220 - 255	~ 90°
600 - 700	Größe 2	370	~ 220 - 255	~ 80°
700 - 800	Größe 2	440	~ 220 - 250	~ 68°
800 - 1200	Größe 2	500	~ 220 - 330	~ 60°

Anwendungsbereiche Multi Power

Blendrahmenfalzhöhe	Schere	Maß X	Öffnungsweite in Sicherungsstellung	Öffnungswinkel in Putzstellung
300 - 350	—	210	—	—
351 - 400	—	250	—	—
401 - 500	—	290	—	—
501 - 600	—	320	—	—
601 - 700	—	370	—	—
701 - 800	Größe 1	440	—	~ 40°
801 - 1200	Größe 1	500	—	~ 40°

Anwendungsdiagramm



Anwendung paarweise
BFH = Blendrahmenfalzhöhe



455347 - Fang- und Putzschere mit Befestigungslasche 500 FFH 301-500 silber

Anwendungsdiagramm

BFB = Blendrahmenfalzbreite

Gr.1 = Größe 1

Gr.2 = Größe 2