

autoPilot Concept

Der Drehkippschlag für Kunststofffenster.

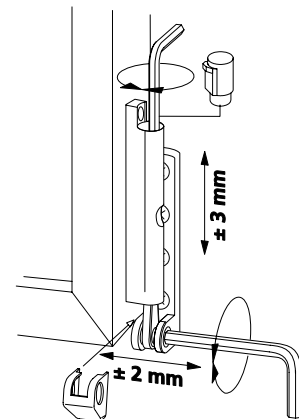


für
Fenster

Justiermöglichkeiten

Ecklager

Höhen- und Seitenverstellung

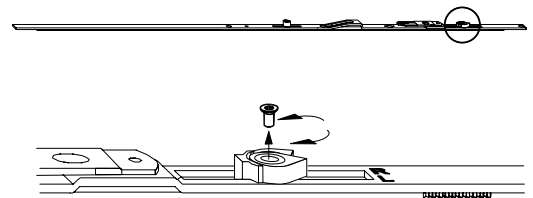


Scherenanzug

In Mittenstellung: 18 mm

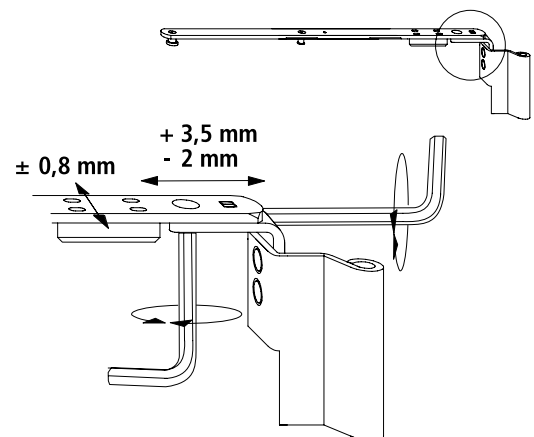
Progressiver Scherenanzug: 28 mm

Alternativ kann auch eine Mehrfachspaltlüftung MSL.OR eingesetzt werden. (siehe Oberschienen / Scheren)



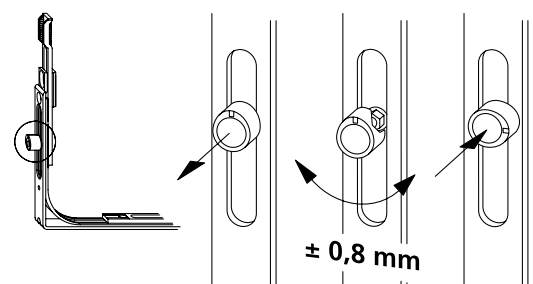
Schere

Verstellen des Anpressdrucks ($\pm 0,8$ mm) sowie Anheben und Absenken des Flügels (von -2 bis +3,5 mm).



Rast-Exzenter

Regulieren des Anlagedrucks zwischen Flügel und Rahmen ($\pm 0,8$ mm) durch Hochziehen und Verstellen des Rast-Exzenters.



Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG

August-Winkhaus-Straße 31
D-48291 Telgte
T +49 (0) 25 04-921-0
F +49 (0) 25 04-921-340

www.winkhaus.de
fenstertechnik@winkhaus.de

