



236531 - MM Scherenarm DK links mit Sparlüftung 600 FFB 401-600 Tricoat-Evo

Technische Zeichnung

			L			No
Tricoat-Evo	mit Sparlüftung	links	600	245	401 - 600	20 236531¹⁾

¹⁾ Nur in Verbindung mit "Kippen waagrecht" verwenden (bei "Kippen senkrecht" kann der Flügel ausgehebelt werden).

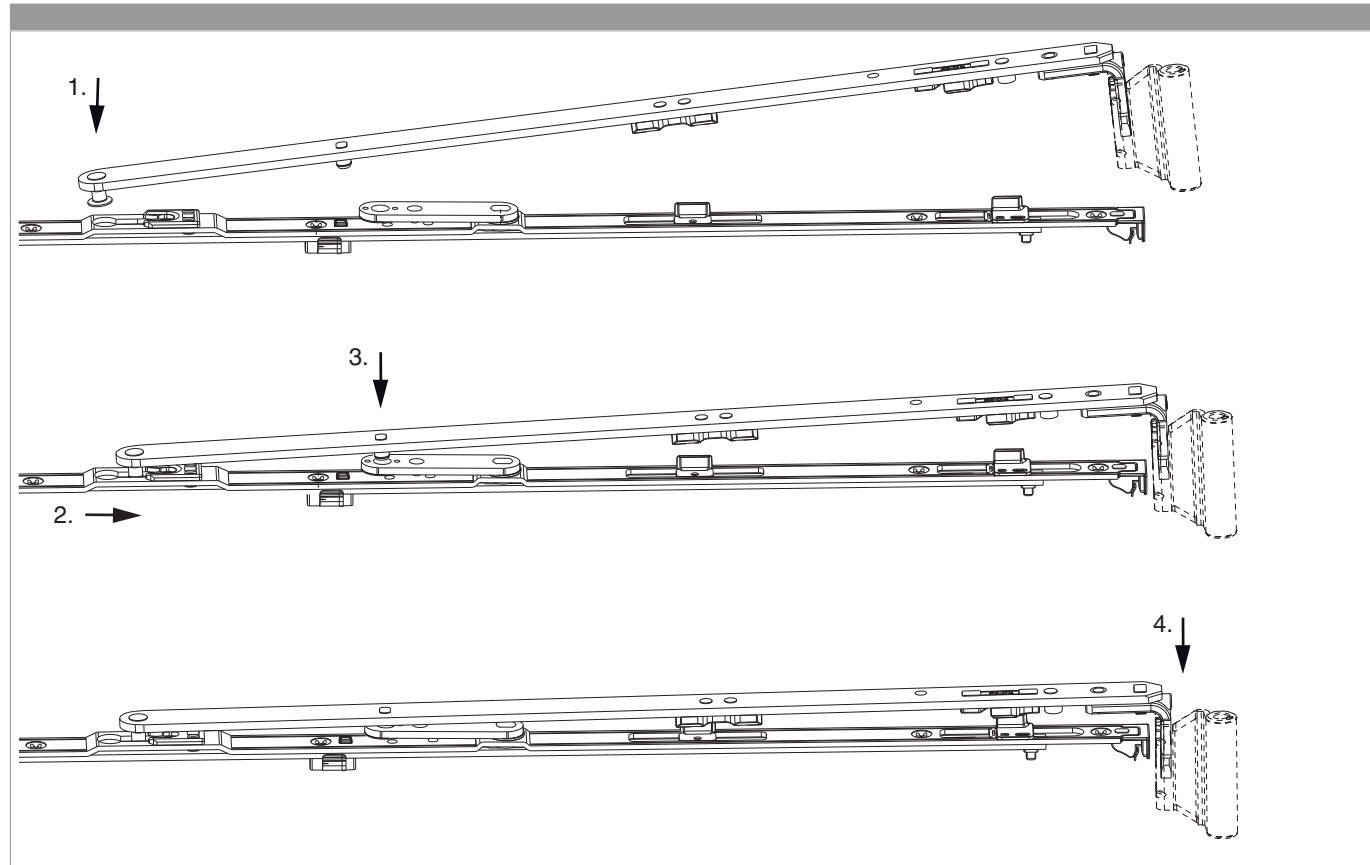
Rahmenfräseung 4L für Scheren

Größe 600	
9V	z 18
13V	22



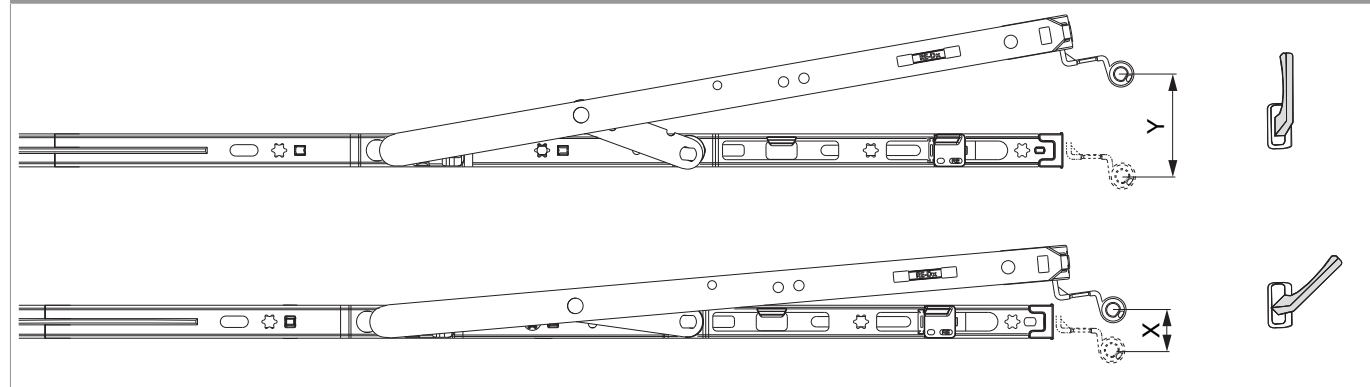
236531 - MM Scherenarm DK links mit Sparlüftung 600
FFB 401-600 Tricoat-Evo

Scherenarm einhängen



Kippweite

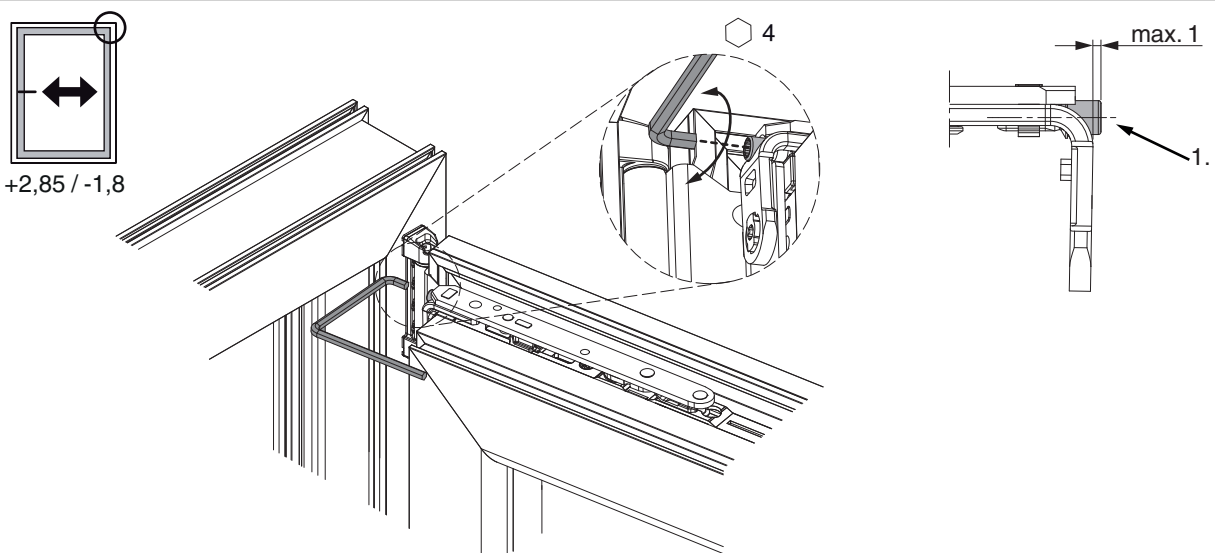
Kipp- und Sparlüftungsstellung



	X	Y
400	~ 13	80
600	~ 13	124
800	~ 13	125
1050	~ 13	127
1300	~ 13	127

Seiteneinstellung

im Scherenarm



1. Beim Absenken des Flügels darauf achten, dass die Schraube nicht komplett herausgeschraubt wird. Der Schraubenkopf darf maximal 1 mm vorstehen!

Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm

