



202927 - MM Scherenarm DK links AS/PVC mit Sparlüftung Bandwinkel vormontiert 1300 12/20-13 FFB 801-1.300 silber

Technische Zeichnung



Silber	links	12/20-13	1300	425	801 - 1.300	120	20	202927 ¹⁾

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

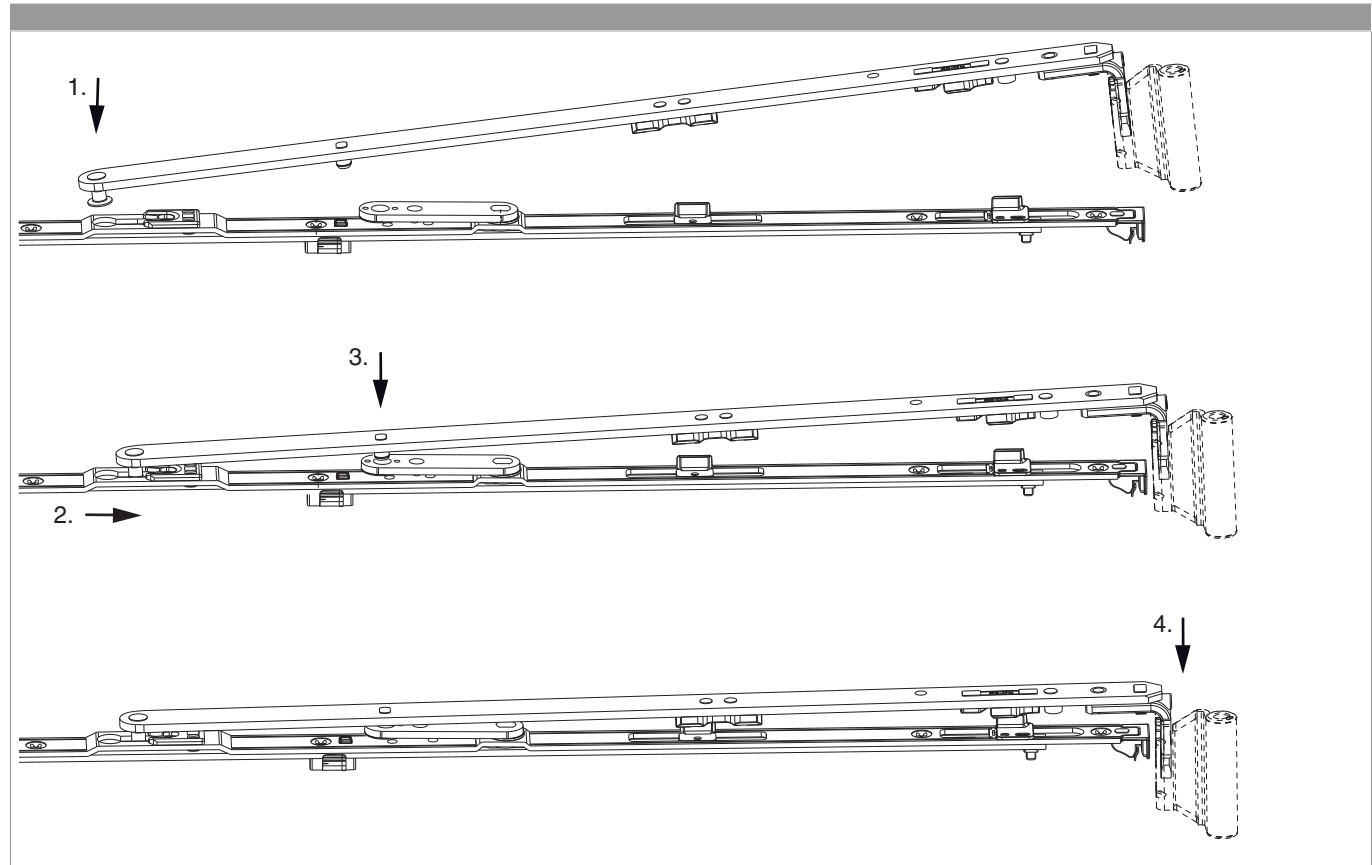
Rahmenfrässung 4L für Scheren

Größe 1050 und 1300	
9V	18
13V	22

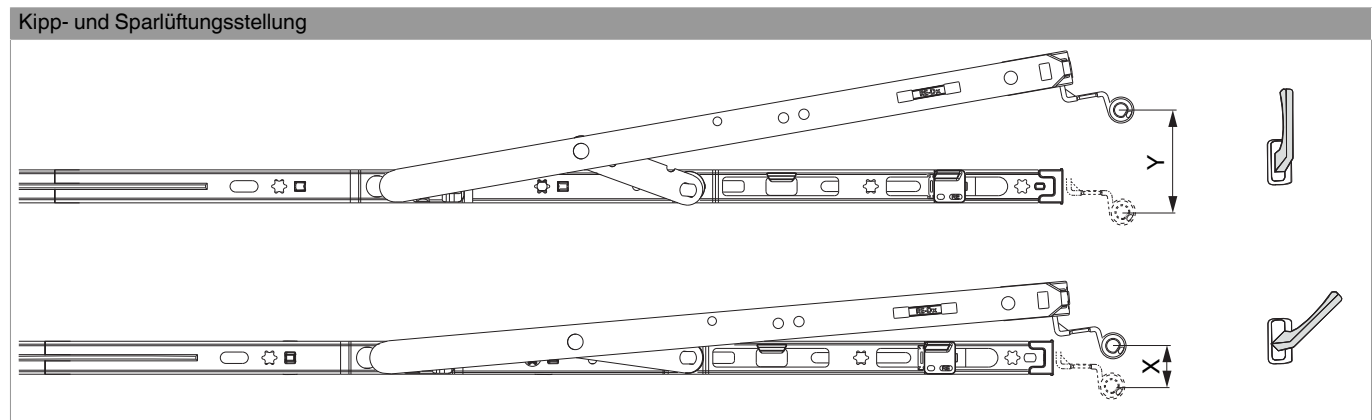


202927 - MM Scherenarm DK links AS/PVC mit
Sparlüftung Bandwinkel vormontiert 1300 12/20-13 FFB
801-1.300 silber

Scherenarm einhängen



Kippweite

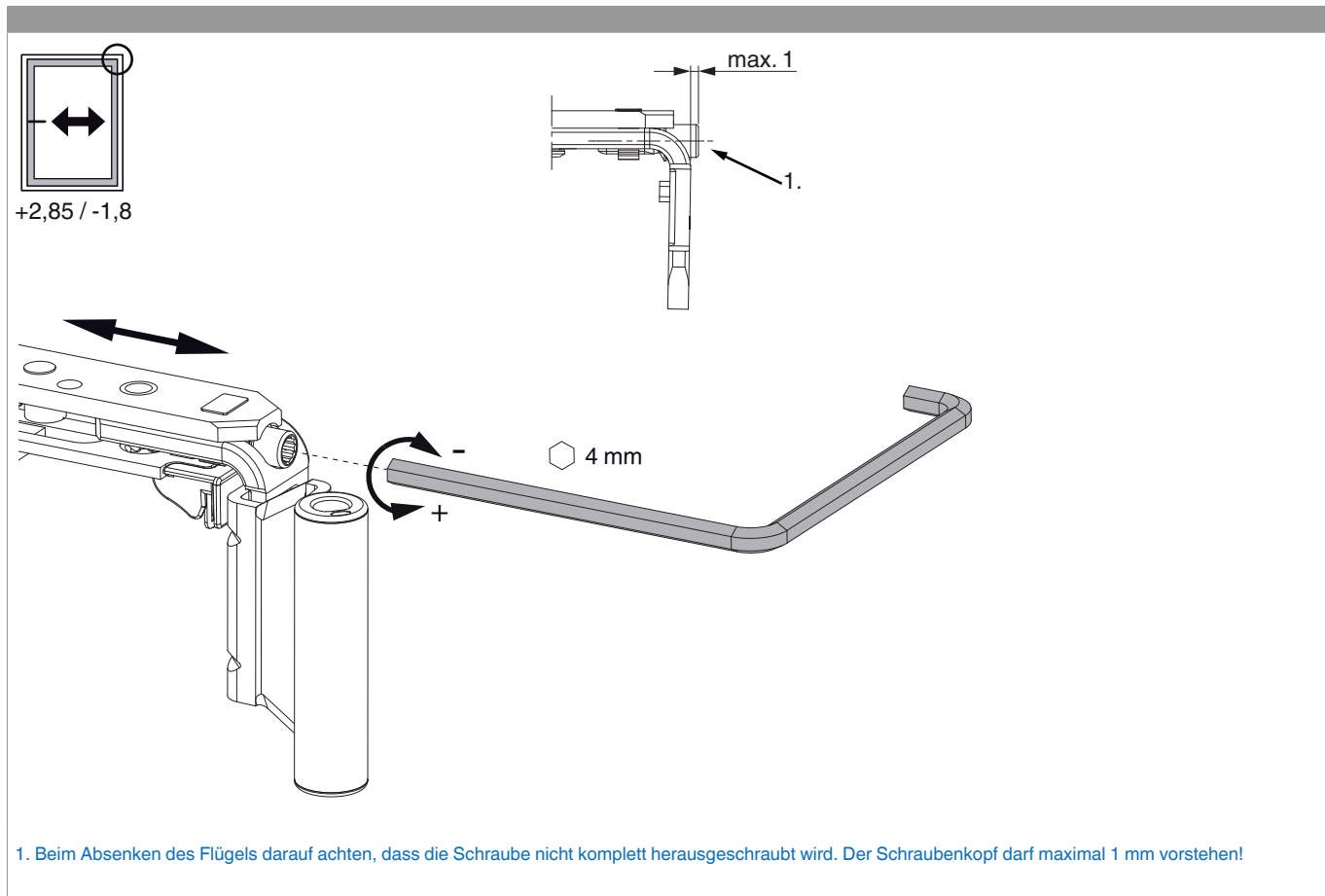




202927 - MM Scherenarm DK links AS/PVC mit
Sparlüftung Bandwinkel vormontiert 1300 12/20-13 FFB
801-1.300 silber

	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!



202927 - MM Scherenarm DK links AS/PVC mit
Sparlüftung Bandwinkel vormontiert 1300 12/20-13 FFB
801-1.300 silber

Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm

