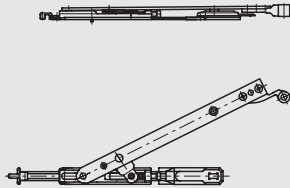


Scheren für Drehkippbeschläge

- Befestigung über Stanzschraube(n)
- Scherenarm aus Edelstahl
- Scherenlager aus Mehrstoffbronze
- rechts und links verwendbar, nach Bestellangabe vormontiert

Schere S 370 K

- für Flügelbreiten von 370 bis 549 mm
- bei Profilsysteme TKI und Hueck von 375 bis 549 mm



Art.-Nr.	Richtung
10.130.xxxx.---	DIN rechts
10.131.xxxx.---	DIN links

Achtung Profilsysteme und Oberfläche gemäß nachstehenden Tabellen bitte angeben!

Profilsystem	Varianten-Nr. 10.130.	Varianten-Nr. 10.131.
Akotherm AT 730/BF	0005	0005
Alcan TC 2000	0010	0010
Alcoa AA 610	0005	0005
Alcoa AA 611	0005	0005
Alcoa RT 52	0005	0005
Aliplast Visoline	0005	0005
Alsec 3000	0005	0005
Alutherm AT 700/800	0010	0010
Brökelmann RG 60/RG 75/RGB	0005	0005
Eural 65, 75/1.0 (8,2)	0010	0010
Eural 65, 75/1.0 (11,2)	0010	0010
Herotherm 065, 065.1	0005	0005
Herotherm 110	0005	0005
Hueck 1.0	0029	0029
Klauke Softline	0005	0005
Reynaers concept 68,77 (CS 77), Thermo System 74	0005	0005
Sapa Perform. 55, E65, E75 Si	0005	0005
TKI 602/713	0029	0029
TS 65	0005	0005
TSG S70, S70V	0005	0005
TSG W70, W80	0005	0005

Oberflächenschlüssel	Oberfläche Scherenlager
---.330	silberfarbig nasslackiert
---.340	dunkelbraun pulverb.
---.355	RAL 9016 pulverb.
---.399	in Sonderoberflächen