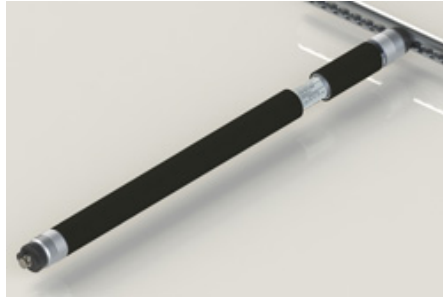
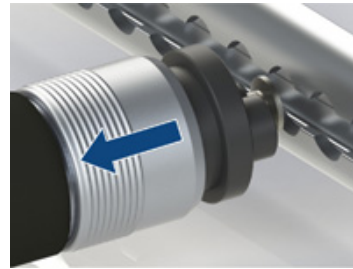


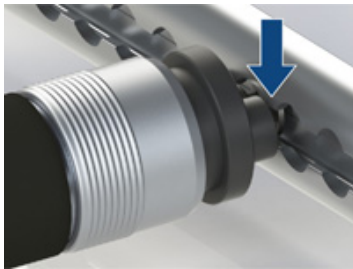
## SPERRBALKEN "AIRLINE-BEAM" 1855 AUSZUGSBEGRENZUNG 150 MM WISTRA



"Airline-Beam" 1855



1. entriegeln



2. einführen



3. verschieben



4. verriegeln

### Technische Daten

- mit PVC-Überzug in schwarz
- Tragrohrdurchmesser: 42 mm
- beidseitig mit innovativem Automatikzapfen für die Airline-Zurrschiene
- mit **Auszugsbegrenzung bei 150 mm** Teleskopweg

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Einsatzbereich mm	Blockierkraft
657 2339	Sperrbalken	650 - 760	550 - 675 daN
657 2340	Sperrbalken	800 - 910	475 - 600 daN
657 2341	Sperrbalken	900 - 1.010	450 - 575 daN
657 2342	Sperrbalken	1.000 - 1.110	425 - 550 daN
657 2343	Sperrbalken	1.100 - 1.210	400 - 550 daN
657 2344	Sperrbalken	1.200 - 1.310	400 - 525 daN
657 2345	Sperrbalken	1.300 - 1.410	375 - 525 daN
657 2346	Sperrbalken	1.400 - 1.510	375 - 500 daN
657 2347	Sperrbalken	1.500 - 1.610	375 - 450 daN
657 2348	Sperrbalken	1.600 - 1.710	375 - 425 daN
657 2349	Sperrbalken	1.700 - 1.810	350 - 400 daN
657 2350	Sperrbalken	1.800 - 1.910	350 - 375 daN
657 2351	Sperrbalken	1.900 - 2.010	350 - 350 daN

## MIT AUSZUGSBEGRENZUNG BEI 350 MM TELESKOPWEG

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Einsatzbereich mm	Blockierkraft
657 2352	Sperrbalken	900 - 1.210	375 - 575 daN
657 2353	Sperrbalken	1.000 - 1.310	325 - 550 daN
657 2354	Sperrbalken	1.100 - 1.410	300 - 550 daN
657 2355	Sperrbalken	1.200 - 1.510	300 - 525 daN
657 2356	Sperrbalken	1.300 - 1.610	275 - 525 daN

## RUND- / KLEMM- / LADE- / SPERRBALKEN

---

<b>Art.-Nr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Einsatzbereich mm</b>	<b>Blockierkraft</b>
<b>657 2357</b>	Sperrbalken	1.400 - 1.710	275 - 500 daN
<b>657 2358</b>	Sperrbalken	1.500 - 1.810	275 - 450 daN
<b>657 2359</b>	Sperrbalken	1.600 - 1.910	250 - 425 daN
<b>657 2360</b>	Sperrbalken	1.700 - 2.010	250 - 400 daN
<b>657 2362</b>	Sperrbalken	1.900 - 2.210	250 - 350 daN