

## **AX** Balancer für Ex-Schutzzonen

## Traglastbereich 4-70 kg, Seilauszug 2,00-2,70 m

**Neu:** Die Serie für den Einsatz in explosionsgeschützten Bereichen

## **Ausstattung und Verarbeitung**

- ATEX-zertifiziert für Anwendungen in EX-Schutzzonen
- $\langle E_{x} \rangle$
- Einsetzbar in Explosionsbereichen:
  - Zonen 1 + 2 (Gase, Nebel, Dämpfe)
  - Zonen 21 + 22 (Stäube)
- Gehäuse aus Aluminiumguss
- Edelstahl-Seile
- reibungsarme Seilführung
- zusätzliche Sicherheitsaufhängung
- einstellbarer Aufwärtshubanschlag
- isolierte Aufnahme vom Karabinerhaken



Modell	Traglastbereich	Seilauszug	Gehäuse	Arretierung	Gewicht	Preis pro Stück
	kg	m	-	-	kg	Euro
9354-AX	4-7	2,00	Aluminium	ohne	5,0	809,60
9355-AX	7-10	2,00	Aluminium	ohne	5,5	819,70
9356-AX	10-14	2,00	Aluminium	ohne	5,5	827,30
9357-AX	14-18	2,00	Aluminium	ohne	6,0	840,00
9358-AX	18-22	2,00	Aluminium	ohne	6,5	845,00
9359-AX	22-25	2,00	Aluminium	ohne	6,6	856,40
9502-AX	20-30	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.741,00
9503-AX	30-40	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.822,00
9504-AX	40-50	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.834,00
9505-AX	50-60	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.852,00
9506-AX	60-70	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.879,00
9507-AX	70-80	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.890,00
9508-AX	80-90	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.910,00
9509-AX	90-100	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.977,00
9520-AX	12-20	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.750,00
9521-AX	20-30	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.771,00
9522-AX	30-40	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.849,00
9523-AX	40-50	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.860,00
9524-AX	50-60	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.872,00
9525-AX	60-70	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.905,00