

AX Balancer für Ex-Schutzzone

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-Schutzzone
- 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