

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	901,10
9355-AX	7–10	2,00	Aluminium	ohne	5,5	912,40
9356-AX	10–14	2,00	Aluminium	ohne	5,5	920,90
9357-AX	14–18	2,00	Aluminium	ohne	6,0	934,90
9358-AX	18–22	2,00	Aluminium	ohne	6,5	940,60
9359-AX	22–25	2,00	Aluminium	ohne	6,6	953,20
9502-AX	20–30	2,10	Aluminium	ohne	15,0	1.938,00
9503-AX	30–40	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.028,00
9504-AX	40–50	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.042,00
9505-AX	50–60	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.062,00
9506-AX	60–70	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.091,00
9507-AX	70–80	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.104,00
9508-AX	80–90	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.126,00
9509-AX	90–100	2,10	Aluminium	ohne	15,0	2.201,00
9520-AX	12–20	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.948,00
9521-AX	20–30	2,70	Aluminium	ohne	15,0	1.972,00
9522-AX	30–40	2,70	Aluminium	ohne	15,0	2.059,00
9523-AX	40–50	2,70	Aluminium	ohne	15,0	2.070,00
9524-AX	50–60	2,70	Aluminium	ohne	15,0	2.084,00
9525-AX	60–70	2,70	Aluminium	ohne	15,0	2.121,00