

Aluminium Dreibein REMA D/DW

Produktinformation



WiMAG

Die REMA Alu-Dreiböcke sind sehr leicht und einfach zu transportieren und ideal für den mobilen Einsatz. Durch die verkleinerbaren Teleskopstangen ist der Transport im Autokofferraum möglich.

Typ D mit Aufhängeöse, Höhenverstellung und spitzen Füßen.

Typ DW mit verzinkter Winde und Lastdruckbremse, komplett mit Stahlseil und Wirbelhaken, Höhenverstellung und spitzen Füßen.

Merkmale

- Leichte Aluminiumkonstruktion
- Einfacher Transport, da teleskopierbar.
- Serienmäßig mit Fußspitzen.
- Mit drehbarem Aufhänger (Typ D)

Optionen

- Stahl-Dreiböcke
- Gummiplatte für Rutschfestigkeit auf festem Boden (Artikel-Nr. 3050025).
- Gummiplatte mit Kettensicherung für Rutschfestigkeit auf glattem Boden (Artikel-Nr. 3050026).
- Wir beraten Sie gerne für das geeignete Hebezeug und Anschlagmittel. Sprechen Sie uns an!

[... Read more](#)

Material: Aluminium

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157

Aluminium Dreibein REMA D/DW

Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Modell	Länge mm	Höhe mm	Breite mm	Gewicht (kg)
3050003	8717365014390	0,2	DW-200	1180-1880	940-1580	950-1500	20
3050001	8717365014376	0,25	D-250	1180-1880	940-1580	940-1500	10
3050005	8717365014413	0,5	D-500	1500-2500	1150-2050	1200-1950	17
3050002	8717365014383	0,5	D-503	1760-3000	1450-2630	1430-2390	20
3050007	8717365014437	0,5	DW-500	2100-2500	1700-2100	1500-2000	35
3050009	8717365014444	0,5	DW-530	2400-3000	2000-2400	1900-2500	45
3050004	8717365014406	1	D-1000	1780-3000	1380-2540	1650-2350	27
3050006	8717365014420	1	D-1004	2250-4000	1860-3440	1790-3070	36
3050011	8717365014451	1	DW-1000	2400-3000	1900-2400	1900-2500	45
3050013	8717365014468	1	DW-1040*	2850-4000	2400-3400	2200-3000	69