



REMA Vakuumheber elektrisch GLA

Der elektrisch betriebene Vakuumheber REMA GLA ist für den horizontalen Transport von glatten, stabilen und ebenen Platten aus Metall, Kunststoff, Stein und Sperrholz geeignet.

Merkmale

- Betrieben mit elektrischer Vakuumpumpe

Sicherheit

- Vakuumsicherung zur Hebesicherung
- Akustisches Signal im Fall von Druckverlust. (inkl. Batterien und Ladegerät)
- Sicherheitshebel für genügend Abstand von der Last
- Manometer, Vakuumkontrolle

Vakuumheber elektrisch GLA	Tragfähigkeit	Größe Saugplatte	Preis exkl. 19% MwSt.
4F-0.25	250 kg	4 x Ø 250 mm	4.030,00 €
4F-0.5	500 kg	4x Ø 300 mm	4.370,00 €
6F-0.5	500 kg	6 x Ø 250 mm	4.963,00 €
6F-1.0	1000 kg	6x Ø 300 mm	5.220,00 €
8F-1.0	1000 kg	8x Ø 250 mm	5.554,00 €
8F-1.5	1500 kg	8x Ø 300 mm	5.968,00 €
10F-2.0	2000 kg	10x Ø 300 mm	7.020,00 €