

STM Steinmagnet

Handliches, kraftvolles, von einem Stromnetz unabhängiges Lasthaftgerät zur Verlegung von saugdichten Steinplatten, Betonelementen, Trittstufen, Steinzeugrohre usw.

- » Robustes Gehäuse mit integrierter Aufhängung für Kranhaken und Schnellwechselsystem für Saugplatten.
- » Antrieb über wiederaufladbaren, austauschbaren 12-V-Akku; Leistung durch Stromspar-Automatik ausreichend für einen Arbeitstag.
- » Akku kann in Sekundenschnelle ohne Werkzeug ausgetauscht werden.
- » Ladezustandsanzeige über Leuchtdiode eingebaut ins Gehäuse.
- » Sicherheitsausrüstung umfaßt: Blitzleuchte zur Warnung bei Druckabfall, Manometer, Nachpumpautomatik bei Druckabfall, großvolumiger Schmutzfilter, großvolumiger Vakuum-Speicher, Rückschlagventil.
- » Tragkraft bis max. 400 kg
- » Eigengewicht 35 kg



BESONDERHEIT

Der STM ist standardmäßig mit zwei Vakuumpumpen ausgestattet. Bei saugdichten Werkstoffen wird stromsparend mit nur einer Pumpe gearbeitet. Bei leicht porösen Werkstoffen oder zum besonders schnellen Unterdruck-Aufbau kann über den Turbo-Schalter die 2. Pumpe jederzeit zugeschaltet werden.

MG 1500 | 1500 kg

- » Zum Anhängen an ein beliebiges Trägergerät mittels Lasthaken, Kette, Seil o.ä.
- » 1-Mann Bedienung
- » Gummimetallschienen als Greifelemente zur Schonung des Hebegutes
- » Wechselautomatik zur vollautomatischen Umschaltung von „voll“ auf „leer“
- » Greifbereich von 0 - 750 mm
- » Backlänge 420 mm
- » Eintauchtiefe 255 mm
- » Tragfähigkeit bis 1500 kg
- » 85 kg Eigengewicht



MG 2500 | 2500 kg

- » Zum Anhängen an ein beliebiges Trägergerät mittels Lasthaken, Kette, Seil o.ä.
- » 1-Mann Bedienung
- » Gummimetallschienen als Greifelemente
- » Wechselautomatik zur vollautomatischen Umschaltung von „voll“ auf „leer“
- » Greifbereich von 200 - 1200 mm
- » Backlänge 420 mm
- » Eintauchtiefe 255 mm
- » Tragfähigkeit bis 1500 kg
- » 105 kg Eigengewicht

