

## Stockwinde Rema ALL

---

### Produktinformation



# REMA<sup>®</sup>

#### Merkmale

- Die patentierte Überlastsicherung "Safety link" schließt eine falsche Benutzung aus, bei Auslösung verhindert die Sicherung das Weiterheben und wird auf der aktuellen Höhe fest gehalten
- Lange Lebensdauer durch gegossene Bauteile und einfache Bedienung
- Extra Große Fußplatte für hohe Standfestigkeit

**WICHTIG:** Die Traglast steht im Verhältnis zur Hubhöhe

- 300 mm - 3000 kg.
- 600 mm - 2250 kg.
- 900 mm - 1600 kg.
- 1200 mm - 1000 kg.

[... Read more](#)

---

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Standard:** EN 12100, DIN-EN 7355

## Stockwinde Rema ALL

### Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Hubhöhe m	Modell	Bauhöhe mm	Gewicht (kg)
52050310050	8717365025716	3	1,2	REMA-ALL	1.215	14