

**Zahnstangenwinde mit Schneckengetriebe 1524.0,5; 1555.1**  
Rack & Pinion Jack with self-locking worm gear 1524.0,5; 1555.1  
Treuil à crémaillère à vis sans fin 1524.0,5; 1555.1



**Zahnstangenwinde zum Heben, Senken, Verstellen und Fixieren von Bauteilen, Geräten, Maschinen, etc.**

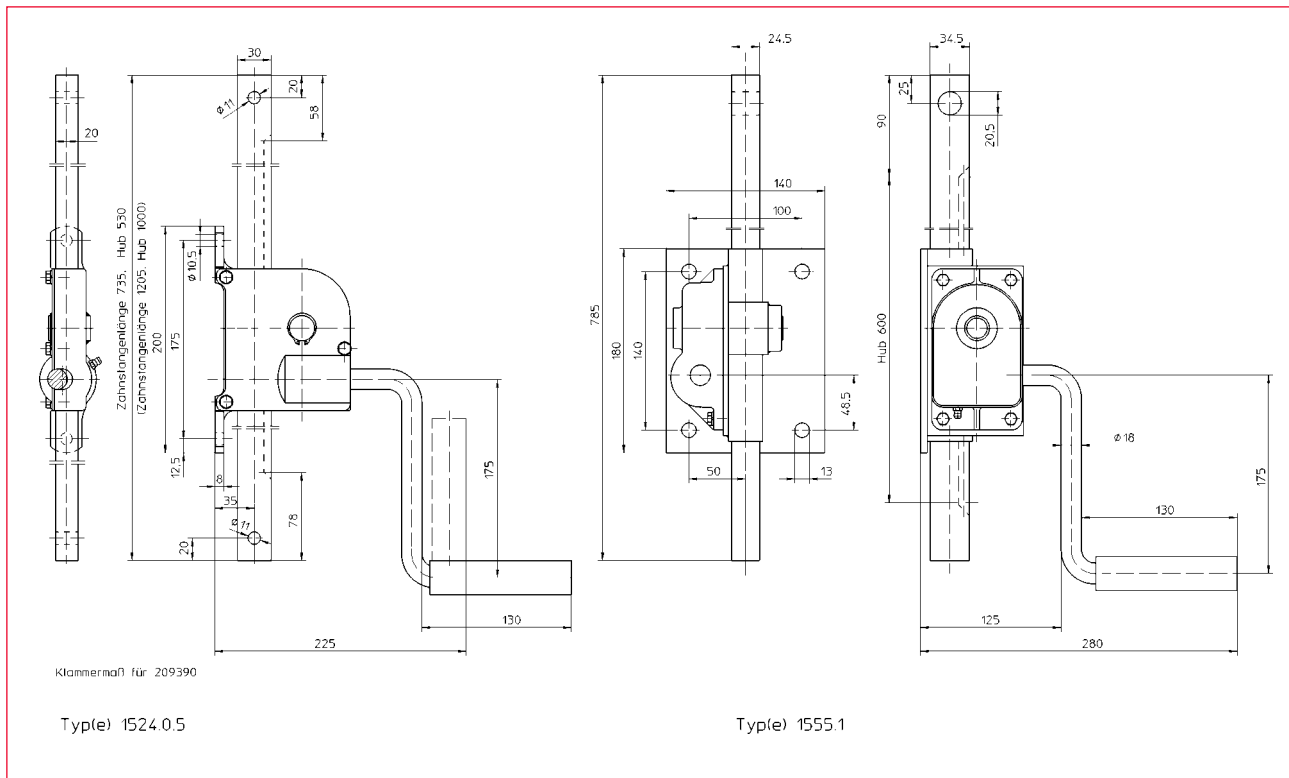
- **extrem leichtgängig**
- **selbsthemmendes Schneckengetriebe**
- **Kurbel mit Klappgriff**
- **robuste Ausführung, gefräste Zahnstange und gehärtete Triebteile, für den Einsatz im Freien geeignet**
- **Sonderausführungen gegen Aufpreis:**
  - andere Hub- und Baulänge
  - andere Kurbelausführung
  - unterschiedliche Befestigungsmöglichkeit
  - andere Oberflächenvergütung

**Rack & pinion jack for lifting, lowering, adjusting and fixing of mechanical components, devices, machines, etc.**

- **extremely easy functioning**
- **self-locking worm gear**
- **foldable handle**
- **robust version with milled rack and hardened driving parts, for in- and outdoor applications**
- **special versions against additional charge:**
  - an other lift or length
  - an other crank version
  - an other fixing possibility
  - an other surface treatment

**Treuil à crémaillère pour lever, abaisser, ajuster et fixer des pièces, appareils, machines, etc.**

- **facile à utiliser**
- **engrenage à vis autoblocant**
- **manivelle repliable**
- **version robuste avec crémaillère fraisée et pièces de commande durcies, pour application à l'intérieur et à l'extérieur**
- **versions spéciales pour charge supplémentaire:**
  - autre course et longueur de la crémaillère
  - autre version de manivelle
  - autre possibilité de fixation
  - autre traitement de surface



Bestell-Nr. Order N° N° Code	Typ Type Type	Hub lift course
200 075	1524.0,5	530
209 390	1524.0,5	1000
200 076	1555.1	600

Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	1524.0,5	1555.1
zulässige Zuglast	permissible load	capacité de levage	0,5 t	1 t
Bauhöhe	overall height	hauteur hors-tout	735 / 1205 mm	785 mm
Hub	lift	course	530 / 1000 mm	600 mm
Übersetzung	gear ratio	rapport	1 : 20	1 : 18
Kurbeldruck	crank force	effort manivelle	160 N	160 N
Gewicht	weight	poids	5,7 / 7,7 kg	9 kg

Power Jacks Ltd.  
 Maconochie Road  
 Fraserburgh  
 AB43 8TE  
 Scotland  
 Tel: +44 (0) 1346 513131  
 Fax: +44 (0) 1346 516827  
 email: [sales@powerjacks.co.uk](mailto:sales@powerjacks.co.uk)  
<http://www.powerjacks.com>

**Maße und Konstruktionsänderungen vorbehalten.**  
 We reserve the right to amend specifications without notice or obligation.  
 haacon se réserve le droit de modifier les caractéristiques de son matériel.