

Title (en)  
Driving device

Title (de)  
Eintreibgerät

Title (fr)  
Appareil d'enfoncement

Publication  
**EP 2886255 A1 20150624 (DE)**

Application  
**EP 13197905 A 20131218**

Priority  
EP 13197905 A 20131218

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Eintreibgerät, umfassend ein handgeführtes Gehäuse (1) mit einem darin aufgenommenen Kolbenglied (2) zur Übertragung von Energie auf ein in einer axialen Richtung einzutreibendes Befestigungselement (4), eine wechselbare Treibladung (1a) und eine zwischen der Treibladung (1a) und dem Kolbenglied (2) angeordnete Brennkammer (3), wobei das Kolbenglied zumindest in einer brennkammerseitigen Führung (3a) geführt ist, und wobei das Befestigungselement (4) in einem Führungskanal (7a) eines austrittsseitigen Führungsglieds (7) aufgenommen und geführt ist, wobei das austrittsseitige Führungsglied (7) zumindest eine radial über einen Umfang des Befestigungselements (4) hinaus erstreckte Ausnehmung (7b) aufweist, wobei ein Teil des Kolbengliedes (2) in die Ausnehmung (7b) eingreifen kann.

IPC 8 full level  
**B25C 1/10** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B25C 1/10** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 3686858 A 19720829 - TERMET PIERRE
- [A] US 4890778 A 19900102 - HAWKINS ROBERT E [US]
- [A] US 3774293 A 19731127 - GOLSCH R

Cited by  
CN109648526A

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2886255 A1 20150624**

DOCDB simple family (application)  
**EP 13197905 A 20131218**