

Title (en)

Tool for manually rotating a material treating or feeding element of a harvesting machine

Title (de)

Werkzeug zum manuellen Drehen eines Gutbearbeitungs- und/oder Gutförderelements einer Erntemaschine

Title (fr)

Outil pour tourner manuellement un élément de traitement ou d'alimentation d'une machine de récolte

Publication

EP 1348520 A1 20031001 (DE)

Application

EP 03100679 A 20030318

Priority

DE 10213936 A 20020328

Abstract (en)

The tool (42) consists of a lever (44) connected to a fastening plate (60). Screws (62) connect this to a plate (48) fitted with three cylindrical pins. There are two short pins (52, 54) side-by-side which grip the inside of the rim (66) of the pulley wheel (56). A single long pin (50) is situated further away from the end of the lever assembly and grips the outside of the rim.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf ein Werkzeug (42) zum manuellen Drehen eines Gutbearbeitungs- und/oder Gutförderelements einer landwirtschaftlichen Erntemaschine (10), mit einem Hebelarm (44) und einem damit verbundenen lösbar und drehmomentschlüssig mit dem Gutbearbeitungs- und/oder Gutförderelement koppelbaren Kopplungselement. Es wird vorgeschlagen, dass das Kopplungselement im Abstand von der Drehachse des Gutbearbeitungs- und/oder Gutförderelements anbringbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7

B25B 13/48; A01D 75/00

IPC 8 full level

B25B 27/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B25B 27/00 (2013.01); **B25B 27/0035** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 19936033 A1 20010201 - ARNDT CHRISTOPH [DE]

Citation (search report)

[X] US 4171653 A 19791023 - HOLLOWAY MAX L JR [US]

Cited by

US9452512B2; EP3854200A1; DE102020200948A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

DOCDB simple family (publication)

EP 1348520 A1 20031001; EP 1348520 B1 20060419; DE 10213936 A1 20031009; DE 50303002 D1 20060524

DOCDB simple family (application)

EP 03100679 A 20030318; DE 10213936 A 20020328; DE 50303002 T 20030318