

Title (en)

Transfer device in a forming machine, in particular in a transferpress.

Title (de)

Umsetzvorrichtung in einer Umformmaschine, insbesondere einer Transferpresse.

Title (fr)

Dispositif de transfert dans une machine de formage, en particulier dans une presse de transfert.

Publication

EP 0685276 A1 19951206 (DE)

Application

EP 95107533 A 19950518

Priority

DE 4418417 A 19940526

Abstract (en)

The arrangement comprises a cam drive which engages with pushrods to which carriages (2,15) are linked. These carriages run on transfer rails while two carriages at opposite sides are interconnected by a cross traverse (12). The traverse is connected to the carriages via raising and lowering arrangements (1). Each lowering and raising arrangement has its own drive (6) which moves a link block running in a slot, via a torque transmission mechanism in the form of a toothed belt drive or a recirculating ball spindle. <IMAGE>

Abstract (de)

Eine Umsetzvorrichtung in einer Umformmaschine, insbesondere einer Transferpresse, Großteilstufenpresse, Pressen-Anlage und dergleichen, ist mit einem über Antriebsmittel auf- und abbewegbaren Stößel für die Umformung von Blechteilen (16), mit Schiebetischen für den Werkzeugwechsel und mit einem Kurvenantrieb für eine Transferbewegung von Schubstangen, an den Laufwägen (2,15) angelenkt sind, welche auf Transferschienen (3) laufen, versehen. Jeweils zwei gegenüberliegende Laufwägen (2,15) sind mittels wenigstens einer Quertraverse 12 miteinander verbunden. Die Quertraverse (12) ist auf jeder Seite über eine Heb- und Senkeinrichtung (1) mit den jeweiligen Laufwägen (2,15) verbunden. <IMAGE>

IPC 1-7

B21D 43/05

IPC 8 full level

B21D 43/05 (2006.01)

CPC (source: EP KR US)

B21D 43/05 (2013.01 - KR); **B21D 43/052** (2013.01 - EP US); **B21D 43/055** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XY] EP 0315381 A2 19890510 - ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND [JP]
- [Y] GB 2243134 A 19911023 - HONDA MOTOR CO LTD [JP]
- [PA] EP 0621093 A1 19941026 - MUELLER WEINGARTEN MASCHF [DE]

Cited by

EP4201551A1; DE10162282A1; DE10162282B4; EP3978157A1

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

DE 4418417 A1 19951130; CN 1081962 C 20020403; CN 1128965 A 19960814; CZ 339695 A3 19960717; DE 59503406 D1 19981008; EP 0685276 A1 19951206; EP 0685276 B1 19980902; ES 2123857 T3 19990116; KR 100346866 B1 20021114; KR 960703689 A 19960831; US 5727416 A 19980317; WO 9532822 A1 19951207

DOCDB simple family (application)

DE 4418417 A 19940526; CN 95190476 A 19950526; CZ 339695 A 19950526; DE 59503406 T 19950518; DE 9500712 W 19950526; EP 95107533 A 19950518; ES 95107533 T 19950518; KR 19960700369 A 19960124; US 58691096 A 19960513