

Title (en)

Cleaning device.

Title (de)

Reinigungsvorrichtung.

Title (fr)

Dispositif de nettoyage.

Publication

EP 0620300 A1 19941019 (DE)

Application

EP 94105185 A 19940331

Priority

DE 9305741 U 19930416

Abstract (en)

In a movable cleaning device (10) for textile machines, air conduits (16), to which air hoses (28) are connected, are provided. The air hoses are connected to the air conduits (16) via a rotary joint (22) and are movable from a first position into a second position. A rotary-drive device (44) is designed for rotating a rotary joint (20) beyond a pivoting movement. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einer verfahrbaren Reinigungsvorrichtung (10) für Textilmaschinen sind Luftleitungen (16) vorgesehen, an die Luftschläuche (28) angeschlossen sind. Die Luftschläuche sind über ein Drehgelenk (22) mit den Luftleitugen (16) verbunden und von einer ersten Position in eine zweite Position verfahrbar. Eine Drehantriebsvorrichtung (44) ist für das Drehen eines Drehgelenks (20) über eine Schwenkbewegung hinaus ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

D01H 11/00; **D03J 1/00**

IPC 8 full level

D01H 11/00 (2006.01); **D03J 1/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

D01H 11/006 (2013.01 - EP US); **D03J 1/002** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XD] DE 3503755 C2 19891019
- [XD] EP 0192014 A1 19860827 - SULZER AG [CH]
- [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 12, no. 372 (C - 533) 5 October 1944 (1944-10-05)

Cited by

CN117019711A

Designated contracting state (EPC)

CH DE ES IT LI

DOCDB simple family (publication)

DE 9305741 U1 19940825; DE 59400658 D1 19961024; EP 0620300 A1 19941019; EP 0620300 B1 19960918; US 5383250 A 19950124

DOCDB simple family (application)

DE 9305741 U 19930416; DE 59400658 T 19940331; EP 94105185 A 19940331; US 4947593 A 19930419