

Title (en)

Drafting unit for a fine spinning frame.

Title (de)

Streckwerk für eine Feinspinnmaschine.

Title (fr)

Système d'étirage pour métier à filer pour fil de titre fin.

Publication

EP 0488007 A1 19920603 (DE)

Application

EP 91119622 A 19911118

Priority

CH 375390 A 19901127

Abstract (en)

What is provided is a drafting unit for a fine-spinning frame, having at least three pairs of rollers (2, 5; 3, 6; 4, 7) assigned in pairs to one another, in which the upper rollers (2, 3, 4) are arranged laterally of the load arm (1) and the load arm (1) has a U-shaped profile. The upper rollers (2, 3, 4) are arranged on rotatable carriers (10) which are mounted by means of bearing bushes (12) on a solid L-shaped supporting part (13). The supporting parts (13) are fastened free of play in this U-shaped load arm (1), so that torques generated during the drawing operation can be sufficiently absorbed. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird ein Streckwerk für eine Feinspinnmaschine mit mindestens drei paarweise zueinander zugeordneten Walzenpaare (2,5;3,6;4,7) vorgestellt, bei dem die Oberwalzen (2, 3, 4) seitlich zum Belastungsarm (1) angeordnet sind und wobei der Belastungsarm (1) ein U-förmiges Profil aufweist. Die Oberwalzen (2, 3, 4) sind auf drehbaren Trägern (10) angeordnet, die mittels Lagerbüchsen (12) auf einem massiven L-förmigen Stützteil (13) gelagert sind. Die Stützteile (13) sind spielfrei in diesem U-förmigen Belastungsarm (1) befestigt, so dass beim Verzug entstehende Drehmomente genügend aufgefangen werden können. <IMAGE>

IPC 1-7

D01H 5/56

IPC 8 full level

D01H 5/46 (2006.01); **D01H 5/56** (2006.01)

CPC (source: EP)

D01H 5/565 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 3412434 A 19681126 - GOFFREDO FUSAROLI
- [AD] DE 3025032 A1 19820121 - SKF KUGELLAGERFABRIKEN GMBH [DE]
- [A] DE 1025306 B 19580227 - SCHUBERT & SALZER MASCHINEN

Cited by

CN113026155A; EP4177387A1; CN116103798A; US11913141B2

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0488007 A1 19920603; **EP 0488007 B1 19950104**; CH 683698 A5 19940429; CS 360191 A3 19920617; CZ 280646 B6 19960313; DE 59104150 D1 19950216; JP H062229 A 19940111

DOCDB simple family (application)

EP 91119622 A 19911118; CH 375390 A 19901127; CS 360191 A 19911127; DE 59104150 T 19911118; JP 30628591 A 19911121