

Title (en)

Sliver guide device for parallelly running rovings.

Title (de)

LuntenführungsVorrichtung für parallel laufende Vorgarne.

Title (fr)

Dispositif de guide-mèche pour des mèches allant parallèlement.

Publication

EP 0518030 A1 19921216 (DE)

Application

EP 92106396 A 19920414

Priority

DE 9107319 U 19910613

Abstract (en)

So that roving slivers 17 running parallel to one another through the same drawing unit 1 of a spinning machine are guided reliably and kept absolutely separate in a drawing zone 11, there is provided a sliver guide 12 which is telescopic under spring force and is clamped between two drawing-unit rollers 4, 3 succeeding one another in the running direction of the roving slivers and which has two separate roving-sliver guide channels and is provided with slots for introducing the roving slivers. <IMAGE>

Abstract (de)

Um parallel zueinander durch dasselbe Streckwerk 1 einer Spinnereimaschine laufende Vorgarnlunten 17 in einem Streckfeld 11 sicher zu führen und absolut getrennt zu halten, ist ein unter Federkraft teleskopierender, zwischen zwei in Laufrichtung der Vorgarnlunten aufeinanderfolgende Streckwerkswalzen 4, 3 eingespannter Luntenführer 12 vorgesehen, der zwei getrennte Vorgarnlunten-Führungskanäle aufweist und mit Schlitzten zum Einführen der Vorgarnlunten versehen ist. <IMAGE>

IPC 1-7

D01H 5/72

IPC 8 full level

D01H 5/72 (2006.01)

CPC (source: EP)

D01H 5/72 (2013.01)

Citation (search report)

- [XD] DE 3801687 A1 19890727 - ZINSER TEXTILMASCHINEN GMBH [DE]
- [AD] DE 3715811 A1 19881124 - ZINSER TEXTILMASCHINEN GMBH [DE]
- [AD] DE 1923377 A1 19701119 - GUENTHER WALTER

Cited by

EP2865795A1

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR IT LI

DOCDB simple family (publication)

DE 9107319 U1 19910801; EP 0518030 A1 19921216

DOCDB simple family (application)

DE 9107319 U 19910613; EP 92106396 A 19920414