

Title (en)  
Knitting tool, for instance selection sinker or needle

Title (de)  
Strickwerkzeug, beispielsweise Auswahlplatine oder Nadel

Title (fr)  
Outil de tricotage, par exemple platine de sélection ou aiguille

Publication  
**EP 0878572 A2 19981118 (DE)**

Application  
**EP 98105454 A 19980326**

Priority  
DE 19720169 A 19970514

Abstract (en)  
The knitter component, such as a selection sinker or a needle, has a flat shaft (1). It may have a longitudinal and narrow control spring (6) projecting forwards near a narrow side (5) of the shaft. The spring is in one piece with the shaft, bonded to it simply at one end section (8). The spring, as far as its free end (7), defines an open space (10) between it and the narrow section (11) of the shaft towards it, as an extension of the narrow side (5a) of the shaft.

Abstract (de)  
Ein Strickwerkzeug, beispielsweise in Form einer Auswahlplatine oder einer Nadel für Strickmaschinen, weist einen flachen Schaft (1) und eine im Bereich einer Schmalseite des Schafes vorkragend angeordnete, längliche, schmale Steuerfeder (6) auf, die einstückig mit dem Schaft ausgebildet und lediglich an einem Endteil mit diesem verbunden ist. Die Steuerfeder begrenzt mit dem ihr zugewandten schmalseitigen Bereich (11) des Schafes einen zu dem freien Ende der Steuerfeder hin sich öffnenden freien Raum (10), der eine konstruktiv größtmögliche Weite aufweist. Sie ist, mit ihrem an den Schaft anschließenden Endteil (8) unmittelbar die anschließende Schmalseite fortsetzend, an diesen angeformt. <IMAGE>

IPC 1-7  
**D04B 35/02; D04B 15/68**

IPC 8 full level  
**D04B 15/06** (2006.01); **D04B 15/68** (2006.01); **D04B 35/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**D04B 15/06** (2013.01 - EP US); **D04B 15/68** (2013.01 - EP US); **D04B 35/02** (2013.01 - EP US)

Cited by  
EP1010790A3; DE10015730B4; CN102220671A

Designated contracting state (EPC)  
DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0878572 A2 19981118; EP 0878572 A3 19990421**; DE 19720169 A1 19981119; DE 19720169 C2 19990408; JP H1112904 A 19990119;  
US 6023948 A 20000215

DOCDB simple family (application)  
**EP 98105454 A 19980326**; DE 19720169 A 19970514; JP 13011098 A 19980513; US 7847898 A 19980514