



(11)

EP 1 696 061 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.10.2008 Patentblatt 2008/41

(51) Int Cl.:
D03D 47/48 (2006.01) **D03D 51/06 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
30.08.2006 Patentblatt 2006/35

(21) Anmeldenummer: **06405034.7**

(22) Anmeldetag: **25.01.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(30) Priorität: **23.02.2005 EP 05405207**

(71) Anmelder: **Sultex AG
8630 Rüti (CH)**

 (72) Erfinder: **Berktold, Klaus
8630 Rüti (CH)**

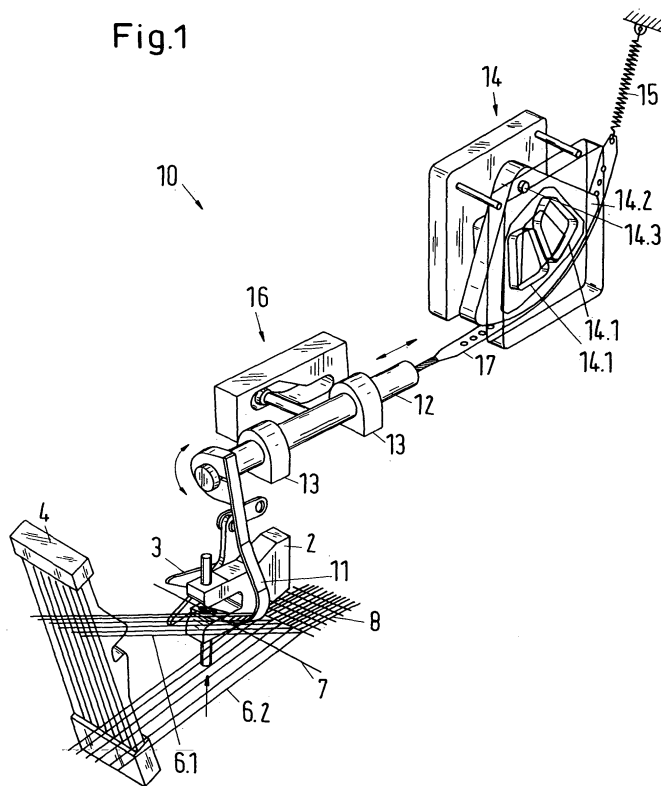
 (74) Vertreter: **Sulzer Management AG
Patentabteilung / 0067
Zürcherstrasse 12
8401 Winterthur (CH)**

(54) Leistenleger für Schussfäden

(57) Es wird ein Leistenleger zur Bildung einer Webkante in einer Webmaschine vorgestellt, welcher eine Leistenlegernadel (11) zum Einlegen eines oder mehrerer Schussfadenenden in ein Webfach umfasst sowie ei-

nen elektrischen Antrieb (14) zum Bewegen der Leistenlegernadel (11), wobei für die Leistenlegernadel (11) zusätzlich ein Notantrieb (15) vorgesehen ist, um diese in einem Störfall in eine sichere Position zu bewegen.

Fig.1





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D,A	US 5 158 119 A (PEZZOLI ET AL) 27. Oktober 1992 (1992-10-27) * Zusammenfassung * ----- EP 0 454 238 A (CEM ITALIA S.R.L) 30. Oktober 1991 (1991-10-30) * Zusammenfassung * -----	1-8	INV. D03D47/48 D03D51/06
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			D03D
3	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 26. August 2008	Prüfer Pussemier, Bart
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 06 40 5034

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

26-08-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5158119	A	27-10-1992	BE CH IT	1004137 A3 682574 A5 1242989 B		29-09-1992 15-10-1993 23-05-1994
EP 0454238	A	30-10-1991	DE DE ES IT JP US	69104536 D1 69104536 T2 2062665 T3 1239713 B 4228653 A 5193591 A		17-11-1994 13-04-1995 16-12-1994 15-11-1993 18-08-1992 16-03-1993