

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) Veröffentlichungsnummer: **0 416 356 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: **90115911.1**

(51) Int. Cl.<sup>5</sup>: **B22D 11/12**

(22) Anmeldetag: **20.08.90**

(30) Priorität: **07.09.89 DE 3929722**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**13.03.91 Patentblatt 91/11**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE**

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **22.07.92 Patentblatt 92/30**

(71) Anmelder: **SMS SCHLOEMANN-SIEMAG  
AKTIENGESELLSCHAFT  
Eduard-Schloemann-Strasse 4  
W-4000 Düsseldorf 1(DE)**

(72) Erfinder: **Flemming, Günter, Dr.  
Donaustrasse 41  
W-4006 Erkrath(DE)**

(74) Vertreter: **Müller, Gerd et al  
Patentanwälte  
HEMMERICH-MÜLLER-GROSSE-POLLMEIER--  
MEY-VALENTIN Hammerstrasse 2  
W-5900 Siegen 1(DE)**

(54) **Anlage zur Herstellung von Stahlband.**

(57) Bei einer Anlage zur Herstellung von Stahlband wird das in einer Kokille gegossene Stahlband in einen in der Horizontalen angeordneten Treibrichter und anschließend in einen Temperaturnausgleichofen geleitet.

Zur Vermeidung eines seitlichen Verlaufs des Stahlbandes (1) im Temperaturnausgleichofen (3) ist zwischen Treibrichter (8) und Temperaturnausgleichofen (3) eine Ausrichtstation (11) für das Stahlband angeordnet.

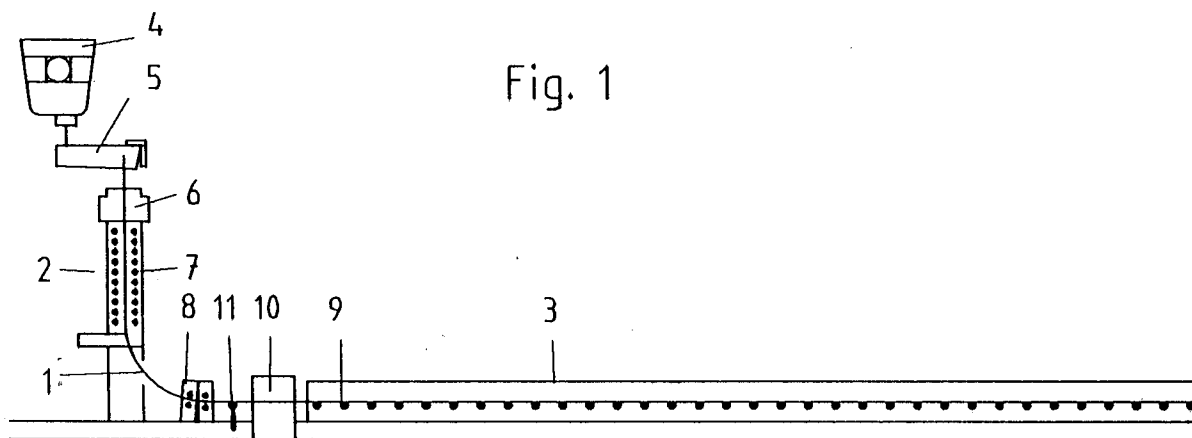


Fig. 1

EP 0 416 356 A3



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 90 11 5911

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
A	DE-B-1 816 868 (DEMAG) * Ansprüche 1,2 * ---	1	B 22 D 11/12
A	EP-A-0 330 293 (ENCOMTECH) * Zusammenfassung * ---	1	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Band 8, Nr. 116 (M-299)(1553), 30. Mai 1984; & JP - A - 59024559 (KAWASAKI) 08.02.1984 -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			B 22 D 11/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 04-05-1992	Prüfer GOLDSCHMIDT G
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mchtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			