



(19) Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) Veröffentlichungsnummer: 0 327 530 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 89890027.9

(51) Int. Cl. 5: B26D 1/00, B26F 1/44

(22) Anmelddatag: 30.01.89

(30) Priorität: 03.02.88 AT 214/88

(71) Anmelder: BÖHLER Gesellschaft m.b.H.
Elisabethstrasse 12
A-1010 Wien(AT)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
09.08.89 Patentblatt 89/32

(72) Erfinder: Kern, Oswald
Schwarzer Weg 8
A-3363 Hausmaining(AT)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE CH DE FR GB IT LI LU SE

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 23.01.91 Patentblatt 91/04

(54) Linien-Schneidmesser für die Bearbeitung von flächigem Material.

(57) Linien-Schneidmesser für die Bearbeitung von flächigen Materialien, bestehend aus einem bandförmigen Trägerteil mit einer Schneidkante und einer Beschichtung, wobei auf der Oberfläche im Schneidkantenbereich eines aus niedriglegiertem, rostenden Stahl bestehenden Linien-Schneidmessers eine ein- oder mehrlagige Hartstoffschicht aufgebracht ist.

EP 0 327 530 A3



EUROPÄISCHER
RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 89 89 0027

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
X	US-A-4 653 373 (GERBER) * Spalte 3, Zeilen 9-30; Spalte 4, Zeilen 16-26; Figuren 1,2 * -----	1-4	B 26 D 1/00 B 26 F 1/44
X	DE-A-3 047 888 (ENKE) * Patentansprüche 1-4,8 * -----	1	
A	US-A-4 666 467 (MATSUMOTO) -----		

RECHERCHIERTE
SACHGEBIETE (Int. Cl.5)

B 26 D
B 26 F
C 14 B
B 23 P

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt

Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag	21 November 90	BERGHMANS H.F.
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>		