



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 84106638.4

⑮ Int. Cl. 1: B 25 B 27/00

⑭ Anmeldetag: 09.06.84

⑩ Priorität: 05.10.83 DE 3336188

⑯ Anmelder: Gebrüder Ostendorf oHG,
Rudolf-Diesel-Strasse 6, D-2848 Vechta (DE)

⑪ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 24.04.85
Patentblatt 85/17

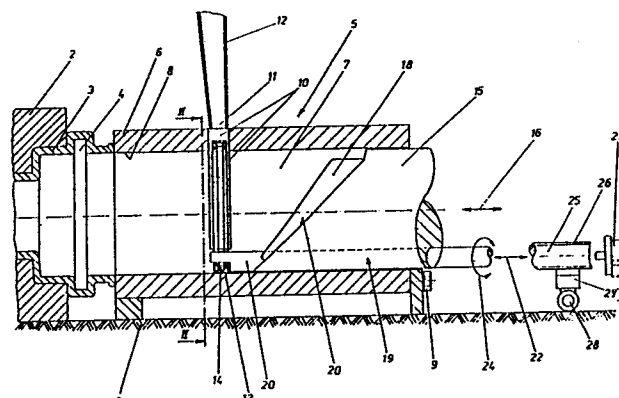
⑰ Erfinder: Lüers, Gregor, Lutten Vechtaer Strasse,
D-2849 Goldenstedt (DE)

⑫ Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE FR GB IT LI LU
NL SE

⑲ Vertreter: Jabbusch, Wolfgang, Dr., Elisabethstrasse 6,
D-2900 Oldenburg (DE)

⑳ Vorrichtung für das Einsetzen eines mit einem Stützring ausgerüsteten elastischen Dichtringes in eine Nut.

⑵ Eine Vorrichtung für das Einsetzen eines mit einem Stützring ausgerüsteten elastischen Dichtringes in eine Nut, beispielsweise einer Rohrmuffe, mit einem Rohrmuffenhalter und einem Dichtring zuführenden Dichtringmagazin mit Vereinzelungseinrichtung, zeichnet sich aus durch ein der Abgabeseite der Vereinzelungseinrichtung zugeordnetes Dichtring-Führungsteil mit einer Führungsbahn, die in Verlängerung einer im Muffenhalter gehaltenen Rohrmuffe, mit der Rohrmuffe fluchtet, durch einen entlang der Führungsbahn bis in die Rohrmuffe vorschiebbaren und dabei den vom Magazin an das Führungsteil abgegebenen Dichtring bis in den Bereich der Nut in der Rohrmuffe mitnehmenden Schleppstöbel mit einem Dichtring-Andrückkopf und durch einen dem Schleppstöbel nachfolgend vorschiebbaren Einsetzstempel, dessen Außendurchmesser etwa gleich dem Innendurchmesser der Rohrmuffe ist.



EP 0 137 907 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 84 10 6638

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

EINZELNAHME-DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)		
X	NL-A- 275 549 (A.S.W. APPARATENFABRIEK N.V.) * Figuren 1-3 *	1, 2, 4, 8-10	B 25 B 27/00		
A	US-A-4 368 894 (PARMANN) * Figur 1 *	---	1		
A	DE-A-2 551 363 (MERKEL KG) * Figuren 1,2; Seite 4, Zeilen 8-14; Anspruch 1 *	---	1		
A	DE-A-3 041 260 (DAIMLER-BENZ AG)	---			
A	US-A-3 861 020 (MOEWE)	---			
A	GB-A-1 072 949 (AGA-PLATFORADLING AB)	---			
A	DE-C-1 222 331 (POLVA-NEDERLAND N.V.)	-----	B 25 B B 23 P F 16 L		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.					
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 04-08-1986	Prüfer CARMICHAEL D.G.			
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE					
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist				
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument				
A : technologischer Hintergrund	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument				
O : nichtschriftliche Offenbarung	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument				
P : Zwischenliteratur					
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze					

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.

Recherchenort
DEN HAAG

Abschlußdatum der Recherche
04-08-1986

Prüfer
CARMICHAEL D.G.

KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE

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 : nüchternschriftliche Offenbarung
P : Zwischenliteratur
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grun

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