

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 81107707.2

51 Int. Cl.³: **B 28 B 7/28**
B 28 B 23/00, E 04 G 15/04
F 16 B 21/02

22 Anmeldetag: 29.09.81

30 Priorität: 04.10.80 DE 3037595

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
 14.04.82 Patentblatt 82/15

88 Veröffentlichungstag des später
 veröffentlichten Recherchenberichts: 25.08.82

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

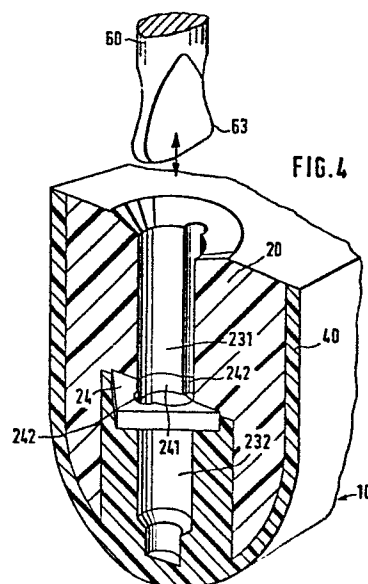
71 Anmelder: Fricker, Siegfried
 Wurmberger Strasse 30-34
 D-7135 Wiernsheim(DE)

72 Erfinder: Fricker, Siegfried
 Wurmberger Strasse 30-34
 D-7135 Wiernsheim(DE)

74 Vertreter: Frank, Gerhard, Dipl.-Phys. et al,
 Patentanwälte Dr. F. Mayer & G. Frank Westliche 24
 D-7530 Pforzheim(DE)

54 Formkörper zur Erzeugung einer Aussparung in einem Betonfertigteile.

57 Ein Formkörper zur Erzeugung einer Aussparung in einem Betonfertigteile weist eine in einer Bohrung eingesetzte Stahlplatte (24) mit einer von der Kreisform abweichenden Öffnung (241) auf. Diese Stahlplatte (24) wird von einer durch die Schalung gesteckten Verbindungsvorrichtung (60) mit entsprechend gestaltetem Kopf hintergriffen, durch Verdrehen der Verbindungsvorrichtung (60) entsteht eine Bajonettverbindung, die nach dem Betonieren leicht wieder zu lösen ist (Fig. 4).





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0049456

Nummer der Anmeldung

EP 81 10 7707

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 1)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
A	<u>GB - A - 866 164</u> (A.FELDMANN) * Seite 2, Zeilen 74-84; figures 3A, 3B *	1,2,9	B 28 B 7/28 B 28 B 23/00 E 04 G 15/04 F 16 B 21/02
	--		
A	<u>GB - A - 1 044 473</u> (F.T.PRODUCTS LTD.) * Seite 1, Zeilen 67-72; Seite 2, Zeilen 30-40; Figuren 5,7 *	5	

			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 2)
			B 28 B E 04 G E 04 B F 16 B
			KATEGORIE DER GENANTEN DOKUMENTE
			X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: mündliche 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
X	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
DEN HAAG	3. Mai 1982		MOET