

⑫ **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

⑰ Anmeldenummer: **85108630.6**

⑸ Int. Cl.: **A 63 C 9/084**

⑱ Anmeldetag: **11.07.85**

⑳ Priorität: **13.07.84 AT 2267/84**

⑴ Anmelder: **TMC CORPORATION,**  
**Ruessenstrasse 16 Walterswil, CH-6340 Baar/Zug (CH)**

⑶ Veröffentlichungstag der Anmeldung: **15.01.86**  
**Patentblatt 86/3**

⑵ Erfinder: **Spitaler, Engelbert, Linkegasse 18/3/8,**  
**A-2351 Wr. Neudorf (AT)**

⑸ Benannte Vertragsstaaten: **CH DE FR LI**

⑹ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **25.03.87 Patentblatt 87/13**

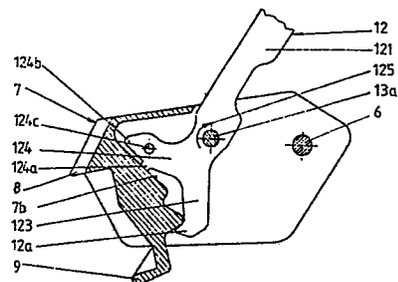
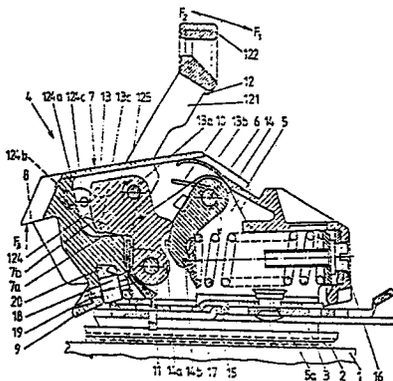
⑷ Vertreter: **Szász, Tibor, Dipl.-Ing., Schlossmühlstrasse 1,**  
**A-2320 Schwechat (AT)**

⑸ **Sicherheitskibindung.**

⑶ Der Sohlenhalter (7) des Fersenhalters (4) dieser Sicherheitskibindung ist unter Zwischenschaltung von zwei Rastschwingen (13, 14) von einer Rastfeder (15) beaufschlagt. Dabei ist ein zum willkürlichen Aussteigen dienender Handhebel (12) als ein zweiarmliger Hebel ausgebildet, der mit seinem unteren Hebelarm (12a) (Lastarm) den Sohlenhalter (7) untergreift, wogegen dessen Kraftarm als Betätigungshebel ausgebildet ist. Durch Betätigung des Handhebels (12) wird die Rastfeder (15) komprimiert und dadurch

die Federbeaufschlagung der Rastvorrichtung, welche zwischen einer Steuerbahn (7a) des Sohlenhalters (7) und der ersten Rastschwinge (13) gebildet ist, beseitigt.

Erfindungsgemäß ist am Handhebel (12) ein Fortsatz (124) vorgesehen, der am Sohlenhalter (7) abgestützt ist und der durch Verschwenken des Handhebels (12) in Schließrichtung den Sohlenhalter (7) schließt. Auf diese Weise findet der ohnedies vorhandene Handhebel (12) für eine weitere Funktion Verwendung.





Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0168052  
Nummer der Anmeldung

EP 85 10 8630

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
D, Y	FR-A-1 485 708 (SOCIETE D'APPLICATION DES PLASTIQUES ET PRODUITS INDUSTRIELS) * Zusammenfassung 5 Grad - 8 Grad; Seite 3, Spalte 2, Zeilen 7-16; Figuren 2, 5, 6 *	1,2	A 63 C 9/084
Y	FR-A-2 508 807 (ETABLISSEMENTS FRANCOIS SALOMON ET FILS) * Ansprüche 1-3, 19-21; Seite 6, Zeilen 12-20, 1, 5, 10, 15 *	1,2	
P, A	DE-A-3 432 826 (TMC CORP.) * Anspruch 1; Figur 1 *	1,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			A 63 C 9/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
BERLIN Recherchenort		26.11.1986 Abschlußdatum der Recherche	PAPA E. B. Prüfer
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund			
O : nichtschriftliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze			