



Technik

Dampfgerät klein
Dampfgerät groß

Schalen & Verbände

KREWI-fract® Fingerschienen
KREWI-fract® Daumen-Schienen
KREWI-fract® Daumen-Schiene Spezial
KREWI-fract® Volare Schiene
KREWI-fract® Navicularschiene
KREWI-fract® Cock-up Schiene
KREWI-fract® Longuetten
KREWI-fract® Longuette mit Daumen
KREWI-fract® Oberarmschienen
KREWI-fract® Rückenschalen
KREWI-fract® Oberschenkelschienen
KREWI-fract® Knieschienen
KREWI-fract® Unterschenkelschienen
KREWI-fract® Fuß-Schiene

Plattenware

KREWI-fract® Plattenware



KREWI-fract[®] weiß ist ein komplettes Sortiment von ruhigstellenden thermoplastischen Schienen.

KREWI-fract[®] weiß ist ein speziell für medizinische Zwecke entwickeltes Polyvinylalkoholprodukt. Im Vergleich zu herkömmlichen Gips- oder Kunststoffprodukten ist KREWI-fract[®] durch folgende vorteilhafte Eigenschaften gekennzeichnet:

- Hypoallergen
- Erlaubt eine gute Ventilation (luftdurchlässig)
- Stoß- und Bruchfest
- Wiegt nur 1/10 eines normalen Gipsverbandes
- Sauber und ohne Rückstände zu verarbeiten
- Kann während der Verarbeitung exakt in die gewünschte Form gebracht werden
- Sehr formbeständig
- Kann, ohne die Materialeigenschaften zu verändern, gesägt, geschnitten, gebohrt und geschliffen werden
- Sehr leicht abnehmbar
- Röntgenstrahlen durchlässig
- In diversen Maßen zu beziehen, als Platte, als Longuette und als vorgeformte Oberarmschale und Unter/Oberschenkel- Liegeschale.

KREWI-fract® Finger-Schienen



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Sehnenverletzungen, Frakturen der Fingergliedknochen.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Dicke	Breite	PZN
744800	10	-	-	25mm	6709797
744760	10	L	9mm	-	6709834
744761	10	M	7mm	-	6709828
744801	10	-	-	35mm	6709805
744802	10	-	-	80mm	6709811

KREWI-fract® Daumenschiene mit Loch



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Luxation, Sehnenverletzung, Daumenoperation, Handgelenksfraktur und Kontrakturbehandlung.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Umfang	-	PZN
744805	5	S	-	-	6709840
744756	5	M	7mm	-	6709886
744757	5	S	5mm	-	6709863
744806	5	L	-	-	6709857
744807	5	L	9mm	-	6709892

KREWI-fract Daumenschiene Spezial



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.
Spezial Typ „H“ ohne Loch.

Anwendungsgebiete

Bei Luxation, Sehnenverletzung, Daumenoperation, Handgelenksfraktur und Kontrakturbehandlung.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Länge	Breite	PZN
744808	5	S	-	-	6498076
744809	5	M	-	-	6498082
744810	5	L	-	-	6498099

KREWI-fract® Volare Schiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Handgelenksfissur, Avulsionsfraktur, Distorsion des Handgelenks.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Umfang	Größe		PZN
744738	5	5mm	S		6709900
744735	5	9mm	L		6709952
744736	5	7mm	L		6709946
744737	5	7mm	M		6709917
744739	5	7mm	ML		6709923

KREWI-fract® Navicularschiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

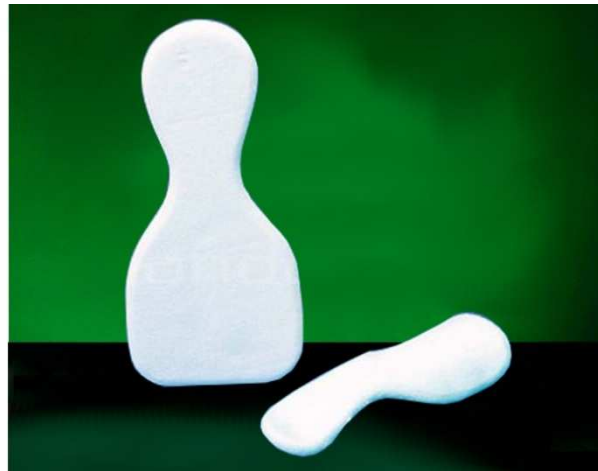
Bei Handgelenksdistorsionen oder als postoperative Schiene.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Stärke	-	PZN
744747	5	S	7mm	-	6709969
744745	5	M	7mm	-	6709981
744746	5	L	7mm	-	6709975

KREWI-fract® Cock-up Schiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Carpal tunnel Syndrom, als Ruhestellungs- und/ oder Infusionsschiene.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Stärke	-	PZN
744752	5	S	7mm	-	6709998
744750	5	L	9mm	-	6710010
744751	5	M	9mm	-	6710004

KREWI-fract® Longuetten



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Hand- und Handgelenkstraumata, Frakturen von Handgelenk oder Mittelhandknochen, zur generellen Ruhigstellung von Hand und Handgelenk.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Breite	Länge	Umfang	Größe	PZN
755801	10	12 cm	32,5 cm	0,7 cm	SS	6709426
744730	10	10 cm	35 cm	0,9 cm	EM	6709461
744798	10	10 cm	35 cm	0,7 cm	ES	6709478
755802	10	15 cm	45 cm	0,9 cm	ML	6709432
755803	10	18 cm	45 cm	0,9 cm	L	6709449
755804	10	12 cm	32,5 cm	0,9 cm	S	6709455
755805	10	10 cm	45 cm	0,9 cm	MS	6709484

KREWI-fract® Longuette mit Daumen



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schienen.

Anwendungsgebiete

Bei Luxationen, Kontrakturbehandlungen, sowie Handgelenksfrakturen.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Länge	Breite	PZN
755773	5	S	-	-	6710027
755774	5	M	-	-	6710033
755775	5	L	-	-	6710056
755776	5	XL	-	-	6710062

KREWI-fract® Oberarmschiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Sehnenentzündungen, Epikondylitis, Ellbogenverletzungen oder -OP, Unterarmverletzungen.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Breite	Länge	Umfang	PZN
755806	5	20 cm	32 cm	S	6709490
755807	5	22 cm	-	M	6709509
755808	5	26 cm	36 cm 42 cm	L	6709515
744720	5	-	-	Uni (flach)	6709521

KREWI-fract® Rückenschale



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Nach Rückenoperationen oder bei beginnender Skoliose.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	PZN
755821	5	S	60 x 40 cm	6709679
755822	5	M	75 x 44 cm	6709685
755823	5	L	75 x 57 cm	6709691
755824	3	EL	120 x 60 cm	6709716
755836	3	S	Thorax Abduktionsschiene	6709722
755837	3	M	Thorax Abduktionsschiene	6709739
755838	3	L	Thorax Abduktionsschiene	6709745

KREWI-fract[®] Oberschenkelschiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Unterschenkelverletzungen und ggf. -brüchen, Knieverletzungen, sowie postoperativ bei Oberschenkelfrakturen.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	PZN
755839	5	ES	22 x 64 cm	6709751
755840	5	S	22 x 64 cm	6709768
755841	5	M	27 x 72 cm	6709774
755842	5	L	31 x 86 cm	6709780



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Knieverletzungen, zur prä- und postoperativen Ruhigstellung.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	-	PZN
755810	5	ES	50,5 x 12 x 19,5 cm	-	6709538
755811	5	S	58 x 29 x 15 cm	-	6709544
755812	5	M	68 x 35 x 16 cm	-	6709550
755813	5	L	78 x 37 x 18 cm	-	6709567
755814	5	XL	79 x 46 x 24 cm	-	6709573

KREWI-fract® Unterschenkelschiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Fuß- und Sprunggelenksverletzungen, Achillessehnenriss und Spitzfußbehandlung.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	-	PZN
755819	5	Baby	11 x 25 cm	-	6709596
755815	5	ES	22 x 36 cm	-	6709604
755816	5	S	22 x 36 cm	-	6709610
755817	5	M	27 x 43 cm	-	6709627
755818	5	L	31 x 44 cm	-	6709633

KREWI-fract® Fußschiene



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Bei Achillessehnenriss, Sprunggelenks-OP, Spitzfußbehandlung.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	-	PZN
755700	5	-	-	-	6709656
741810	5	-	-	-	6709662



Beschreibung

Ruhigstellende thermoplastische Schiene.

Anwendungsgebiete

Zur Fertigung von Korsetts.

Eigenschaften

- Schnell und sauber anzulegen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Sehr hohe Stoß- und Bruchfestigkeit
- Luftdurchlässig und extrem leicht
- Wiederverwendbar beim gleichen Patienten während einer Behandlungsphase

Art.nr.	VE	Größe	Format	PZN
755862	5	-	60 x 50 x 0,5 cm	-
755826	5	-	60 x 50 x 0,7 cm	-
755827	5	-	60 x 100 x 0,7cm	-
755828	5	-	60 x 120 x 0,7 cm	-
755831	3	-	60 x 100 x 1,1 cm	-
755832	3	-	60 x 120 x 1,1 cm	-
755834	3	-	70 x 120 x 1,1 cm	-
755846	5	-	60 x 100 x 0,9 cm	-
755847	5	-	60 x 120 x 0,9 cm	-
755848	5	-	70 x 120 x 0,9 cm	-
755861	3	-	75 x 100 x 1,1 cm	-
755863	5	-	60 x 100 x 0,5 cm	-
755865	5	-	60 x 90 x 0,7 cm	-
755867	3	-	60 x 90 x 1,1 cm	-
755868	5	-	60 x 90 x 0,9 cm	-