

PARATECH®

MAXIFORCE®



180^{PSI}/12.4^{BAR}

PARATECH

© Paratech Inc. behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen an Design, Materialien und Preisen vorzunehmen.

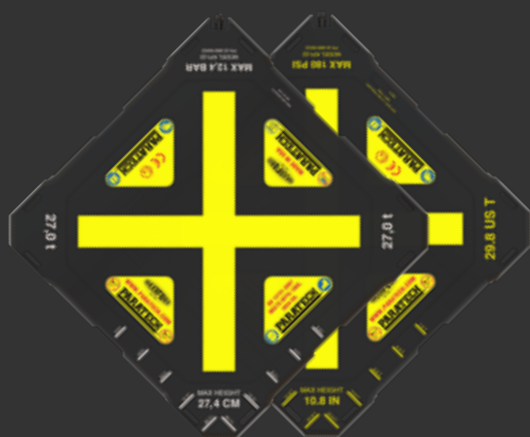
www.paratech.com



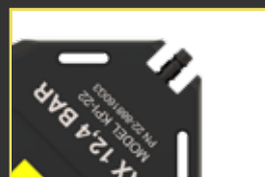
HEBEKISSEN

MaxiForce® hat die Kraft, Gewichte bis zu 96,8 Tonnen zu heben oder zu verschieben

Das MAXIFORCE® HEBEKISSEN ist eine dünne, starke, geformte Hülle, die in 14 verschiedenen Größen erhältlich ist. Es besteht aus 3 Lagen neoprenbeschichteter Aramidfaserverstärkung und kann Gewichte bis zu 96,8t heben, bewegen oder verschieben. Steuerungsausrüstung und -komponenten spielen eine entscheidende Rolle für den erfolgreichen Einsatz von Hebekissen. Im Gegensatz zu anderen Hebekissensystemen stellt Paratech alle wichtigen Steuerungskomponenten selbst her. Dadurch wird die Qualität des Hebekissensystems vom Befüllen bis zum Entleeren sichergestellt.



Einfache und genaue Positionierung



Versenkter Lufteinlass für zusätzliche Haltbarkeit



Gut sichtbare Markierungen

NEU !

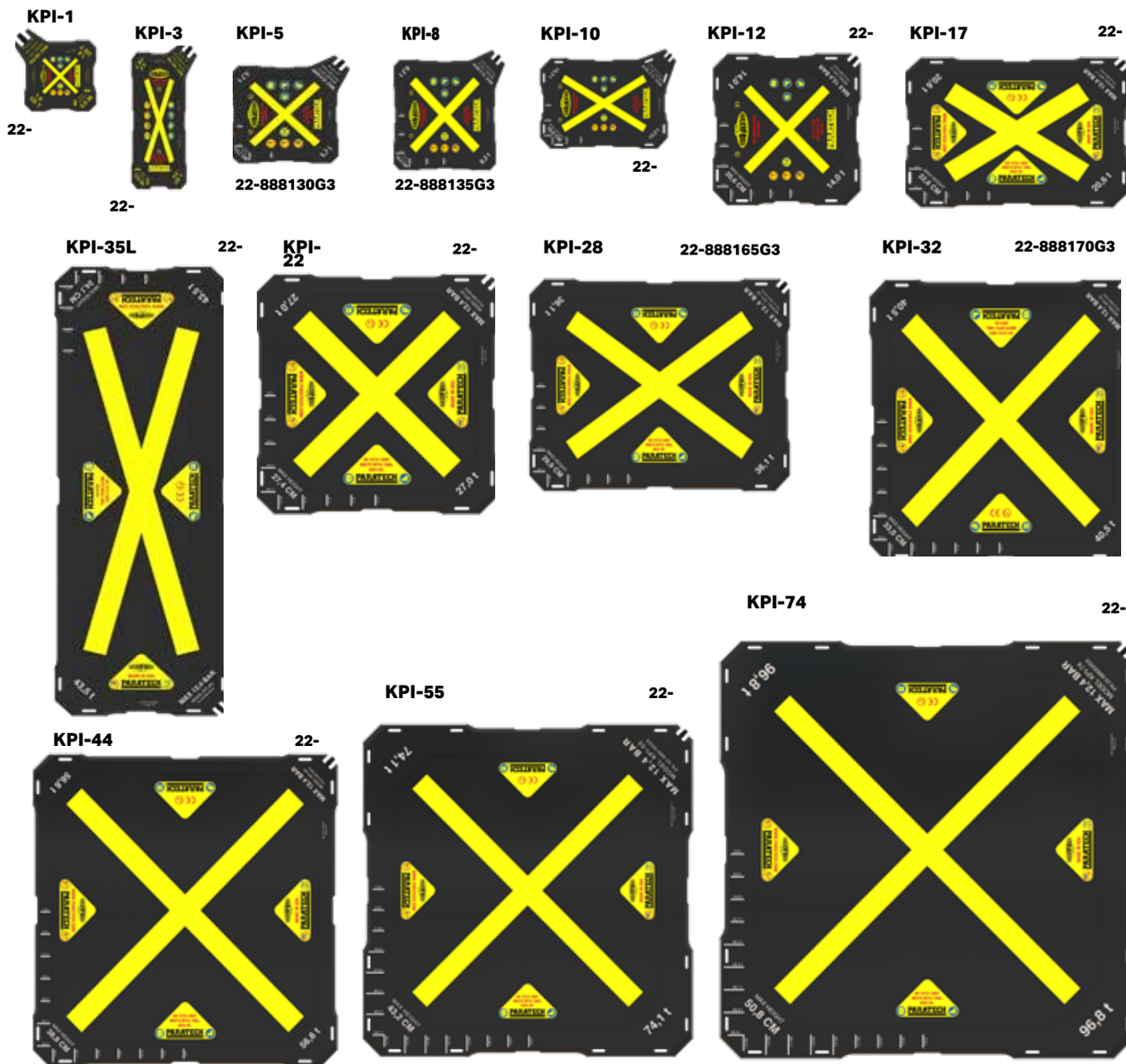


Kraft/Weg Anzeige

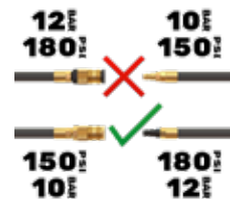
GRÖSSEN	14
QUADRATISCHE GROSSEN	9
RECHTECKIGE GROSSEN	5
GROSSEN MIT OSEN	10
KLEINSTE HEBEKAPAZITÄT	1,4t
GROSSTE HEBEKAPAZITÄT	96,8t
ARBEITSDRUCK	12,4 BAR
3 SCHICHTEN ARAMIDVERSTÄRKUNG	ALLE
INEINANDERGREIFENDE OBERFLÄCHE	ALLE



MaxiForce Hebekissen



Art Nr.	Modell	Maße mm	Max Hebe- kapazität Met Ton	Max Hebe- kapazität mm	Gewicht kg
22-888110G3	KPI-1	152 mm x 152 mm x 19 mm	1,4	76	0,6
22-888120G3	KPI-3	152 mm x 305 mm x 19 mm	3,6	89	1,0
22-888130G3	KPI-5	254 mm x 254 mm x 19 mm	5,7	137	1,4
22-888135G3	KPI-8	305 mm x 305 mm x 22 mm	8,2	163	2,5
22-888138G3	KPI-10	305 mm x 457 mm x 22 mm	13,3	180	3,7
22-888140G3	KPI-12	381 mm x 381 mm x 22 mm	14,0	206	4,0
22-888150G3	KPI-17	381 mm x 533 mm x 22 mm	20,6	226	5,4
22-888160G3	KPI-22	508 mm x 508 mm x 22 mm	27,0	274	7,2
22-888165G3	KPI-28	508 mm x 660 mm x 22 mm	36,1	299	9,1
22-888170G3	KPI-32	610 mm x 610 mm x 22 mm	34,4	330	10,0
22-888180G3	KPI-35L	381 mm x 1066 mm x 22 mm	43,5	241	11,1
22-888190G3	KPI-44	711 mm x 711 mm x 22 mm	56,6	388	13,6
22-888195G3	KPI-55	812 mm x 812 mm x 28 mm	74,1	432	20,5
22-888200G3	KPI-74	939 mm x 939 mm x 28 mm	96,8	508	30,9



Hubkapazität und -höhe variieren je nach Luftdruck und Kontaktfläche.

MultiForce Hebekissen

NEU **12.4 BAR**
HUBKRAFT 33,7t

MULTIFORCE



Fernplatzierung MultiForce G3

Das ultimative MULTIFORCE-Hebekissen. Mit Rädern für einfachen Transport und Teleskopstange für die entfernte Platzierung. Es gibt nichts schnelleres und sichereres zum Heben.

- 22-88D025G3 FERNPLATZIERUNG MULTIFORCE G3
- 22-88D025DKG3 FERNPLATZIERUNG MULTIFORCE G3 KIT (Mit Steuersatz und Satteltasche) DIN



Basic MultiForce G3

Wird mit einer vollwertigen Platzierungsbasis mit linken und rechten Griffen geliefert, jedoch ohne Teleskopstange und Räder. Inklusive Tragegurt mit integriertem Lufteinlassschutz. Bestellen Sie diese Version, wenn Sie die Sicherheit einer entfernten Platzierung nicht benötigen.

- 22-88D025BG3 BASIC MULTIFORCE G3
- 22-88D025BDG3K BASIC MULTIFORCE KIT DIN G3 (Mit Steuersatz und Satteltasche) DIN



Kompakt MultiForce G3

Kommt mit einer reduzierten Stellfläche für eine einfachere Lagerung auf Fahrzeugen. Inklusive Tragegurt mit integrierte Lufteinlassschutzfunktion.

- 22-88D025CG3 KOMPAKT MULTIFORCE G3
- 22-88D025CDG3K KOMPAKT MULTIFORCE KIT DIN G3 (Mit Steuersatz und Satteltasche) DIN



MultiForce Positionierungslichter

Enthält zwei Lichter: eines zum Ersetzen jedes Griffs. Direkte Nachrüstung. Jeweils 300 Lumen Licht. Bis zu 2 Stunden Dauergebrauch. Hergestellt aus Flugzeugaluminium und dennoch voll funktionsfähig als Hebegriffe. Jede Leuchte ist schwenkbar, um das Licht dorthin zu lenken, wo Sie es haben möchten. Beleuchte es!

- 22-892150K MULTIFORCE Positionslichter

	KOMPAKT	BASIC	FERNPLATZIERUNG
HUBHÖHE		66,0 CM	
HUBKAPAZITÄT		33,7 METRISCHE TONNEN	
EINSCHUBHÖHE		11,4 CM	
LAGERHÖHE	12,4 CM	12,4 CM	15,3 CM
GEWICHT (ohne Platzierungsgerät)		21,0 KG	
GEWICHT (mit Platzierungsgerät)	23,4 KG	24,6 KG	27,5 KG
LÄNGE (ohne Platzierungsgerät)		60,3 CM	
LÄNGE (mit Platzierungsgerät)	62,1 CM	73,2 CM	78,0 CM
BREITE (ohne Platzierungsgerät)		59,7 CM	
BREITE (mit Platzierungsgerät)	60,0 CM	71,1 CM	71,1 CM