

Tow-Mat

FLUGZEUGBERGUNGSMATTE



Mobi-Mat Tow mat ist eine Anwendung des patentierten Mobi-Mat konzepts. Tow mat ist ein Bodenverstärkungssystem und ermöglicht die Bergung jedes Flugzeugtyps.

Bodenverstärkung

Zur Mattenverstärkung werden alle 15cm Stäbe eingebaut, die die Tragfähigkeit der Matten erhöhen.

Schnelles auslegen

Das Gewicht einer Rolle beträgt maximal 90 Kg. Zwei Mitarbeiter können eine Matte auslegen. Einfache Befestigung mit Erdnägeln und einfache Schnallenverbindung. Tragegriffe, die im Kit inbegriffen sind, ermöglichen ein schnelles Bewegen jeder einzelner Matte und dadurch die Ausweitung des provisorischen Zufahrtweges.

Rutschfeste oberfläche

Jede Matte besteht aus einem dreidimensional gestricktem Polyester-gewebe und ist absolut rutschfest, so dass bei den Fahrwerken während der Bergung keine Zweitschäden entstehen können. Es besteht keine Gefahr, das Flugzeug noch mehr zu beschädigen, wie zum Beispiel bei der Verwendung von Metallplatten als Bodenverstärkungssystem.

Beständig

TOW MAT kann bei Aussentemperaturen von -40 bis zu +80 Grad verwendet werden. TOW MAT ist Rostbeständig, beständig gegen Chemikalien, Öl und Kerosin.

Lange lebensdauer und wartungsfreundlichkeit

TOW MAT lässt sich einfach mit Wasser reinigen.



Bezeichnung	Tow-Mat	Tow-Mat	Tow-Mat	Tow-Mat	Tow-Mat Redline	Tow-Mat Black line	Tow-Mat Blue line
Art./Nr.	154062-09*	154081-09*	154064-09*	154069-09*	164799-15**	167654	167655
Anzahl der Rollen	9	9	9	9	15	12	6
Gesamtfläche	94 m ²	94 m ²	94 m ²	94 m ²	153 m ²	151 m ²	37.8 m ²
Gewicht des Kits	986 kg	796 kg	1058 kg	867 kg	1506 kg	1386 kg	408 kg
Anwendung	Kleine Flugzeuge wie die Cessna oder Jagdflugzeuge	Kleine Flugzeuge wie die Cessna oder Jagdflugzeuge	A-310, 319, 320 B-737, 757	A-310, 319, 320 B-737, 757	A-330, 340 B-747, 767, 777, A-380	C-5 Galaxy, Antonov AN124, A-380 and C17	A-380
Maße einer Rolle	10 m x 1.05 m	10 m x 1.05 m	5 m x 2.1 m	5 m x 2.1 m	3 m x 3.4 m	3 m x 4.2 m	3 m x 2.1 m
Mobi-Mat® Typ	MM3 V25 Matte alle 15 cm mit Glasfaserrollen verstärkt	MM3 C25 Matte alle 15 cm mit Karbonrollen verstärkt	MM3 V25 Matte alle 15 cm mit Glasfaserrollen verstärkt	MM3 C25 Matte alle 15 cm mit Karbonrollen verstärkt	MM3 C25 Matte alle 15 cm mit Karbonrollen verstärkt	MM3 C25 Matte alle 15 cm mit Karbonrollen verstärkt	MM3 C25 Matte alle 15 cm mit Karbonrollen verstärkt
Gewicht einer Rolle	90 kg	69 kg	93 kg	72 kg	74 kg	92 kg	46 kg
Durchmesser einer Rolle	0.6 m	0.6 m	0.39 m	0.39 m	0.35 m	0.35 m	0.35 m

MATTENAUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

Ösenanzahl per Rolle (durchmess 35 mm)	4	4	6	6	6	8	6
Geotextiluntermatte	9	9	9	9	15	12	6
I' förmige Verbindungsschnallen	36	36	54	54	90	96	24
Trageschnallen mit Tragegriffen	18	18	18	18	45	36	12

+ KITZUBEHÖR

* Diese Kits sind mit 2, 4, 6, 9, oder 12 Rollen lieferbar

** Dieses Kit ist mit 9, 10 oder 15 Rollen lieferbar



Aircraft Recovery Cushions



Quick-Access



Deployment systems



DESCHAMPS

SINCE 1860

Usine de Bourisson

BP 20 - 16400 La Couronne - France

Tél. + 33 (0) 545 677 030 - Fax. + 33 (0) 545 678 160

deschamps@deschamps.fr

www.mobi-mat.com

DMS

DESCHAMPS MAT SYSTEMS

4 Peckman Road

Little Falls NJ 07424, USA

Tél. + 1 973 237 0691 - Fax. + 1 973 237 1660

info@mobi-mat-dms.com

www.mobi-mat.com