Rettungsgeräte Zubehör

Armatur-Druckplatten

Ideale Ergänzung für Rettungszylinder-Einsätze im Fahrzeug!



Das Design und die Konstruktion moderner Autos und Fahrzeuge verlangt den Rettungskräften alternative Methoden zur Rettung ab. Nicht immer sind Rettungsgeräte wie Schneidgeräte und Spreizer allein zielführend.

Die extrem robuste und langlebige Bauweise der Armatur-Druckplatten wird den hohen Kräften unserer modernen Rettungszylindern gerecht.

	vorne	hinten
Gewicht	6,0 kg	9,8 kg
Teile-Nr.	182.433.3	182.434.1



Erfahrung erleben.

www.weber-hydraulik.com

Abbildungen unverbindlich. Technische Änderungen vorbehalten. 09/10

Rettungsgeräte Zubehör

Armatur-Druckplatten

Einsatztechniken:



Abstützfläche für Rettungszylinder. Ideal über dem Mitteltunnel platzierbar.



Platzierung und Fixierung durch Spreizer.



Sicherung des Rettungszylinders, das Abrutschen wird verhindert.



Hier kann die Druckplatte mittels Spreizer fixiert werden.

WEBER-HYDRAULIK GmbH

Heilbronner Straße 30 74363 Güglingen/Deutschland Telefon +49 (0) 7135/71-270 Telefax +49 (0) 7135/71-396 info@weber.de www.weber-hydraulik.com Industriegebiet 3 + 4 A - 4460 Losenstein Telefon +43 (0) 7255/6237-0 Telefax +43 (0) 7255/6274 office@weber-hydraulik.at www.weber-hydraulik.at



Erfahrung erleben.