

MODELL FRAGOR-R und MODELL FRAGOR-E Rammschutzbalken



Rammschutzbalken **FRAGOR-R** zum Aufdübeln, aus Stahlrohr, Ø 60 mm oder Ø 76 mm, auf Winkeleisen verschweißt und formschön gerundet.

Stoppt in Hallen und Lagerplätzen Rangierfahrzeuge rechtzeitig vor Hindernissen.

Als Längsbalken in 400 mm, 800 mm, 1000 mm und 1200 mm Längen lieferbar.

Als Eckschutzbalken **FRAGOR-E** zum Aufdübeln, aus Stahlrohr Ø 60 mm oder Ø 76 mm, auf Winkeleisen verschweißt und formschön gerundet. 90° gebogen, Schenkellänge 600 mm.



MADE IN GERMANY

Versandhinweis: Versandhinweis:

Ø 60 mm			Ø 76 mm		
Länge	Artikel-Nr.:	Gewicht kg	Länge	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
Länge 400 mm	RSB1	4,0	Länge 400 mm	RSB5	5,0
Länge 800 mm	RSB2	6,0	Länge 800 mm	RSB6	7,0
Länge 1000 mm	RSB3	7,0	Länge 1000 mm	RSB7	8,0
Länge 1200 mm	RSB4	9,0	Länge 1200 mm	RSB8	10,0
Eckbügel	RSB9	12,0	Eckbügel	RSB10	15,0

MODELL FRAGOR-L Leitbord



MADE IN GERMANY



Leit- oder Schrammbord aus Stahlwinkel, 10 mm stark, zum Aufdübeln. Sichert kritische Sperrflächen in Hallen.

150 mm hoch, 100 mm tief, mit 45° Gehrungsschnitt zur problemlosen Winkelmontage. Duplexbeschichtung gelb

Versandhinweis:

FRAGOR-L	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
Länge 500 mm	1600106	9,0
Länge 1000 mm	1600107	18,0
Länge 1200 mm	1600108	21,0
Länge 1500 mm	1600109	27,0



MODELL FRAGOR-A Anfahrerschutz

Schwerer Anfahrerschutz zum Aufdübeln, aus Stahlrohr, auf Gehrung gesägt und verschweißt, komplett feuerverzinkt und gelb beschichtet, mit **schwarz reflektierenden** Folienringen.

Längen: 1500 mm, 2500 mm und 3000 mm, Zwischenlängen möglich.

Gesamthöhe 250 mm

Fußplatte 140 x 120 x 8 mm für Rohr Ø 108 mm

Fußplatte 200 x 200 x 8 mm für Rohr Ø 159 mm



Versandhinweis:

Anfahrerschutz Ø 108 mm	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
Länge 1500 mm	1600110	33,0
Länge 2500 mm	1600111	42,0
Länge 3000 mm	1600112	52,0

Versandhinweis:

Anfahrerschutz Ø 159 mm	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
Länge 1500 mm	1600113	37,0
Länge 2500 mm	1600114	48,0
Länge 3000 mm	1600115	60,0

MADE IN GERMANY