

## Rammschutz

### Rammschutzbügel „Standard“

- Massiver Stahlrohrbügel, Durchmesser 76 mm, Wandung 2,9 mm.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung) oder in der Ausführung Farbe weiß mit roten Folienstreifen (Warnung).
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder wahlweise mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln (140 x 120 x 8 mm).
- Abmessungen: Höhe 1.000 mm, Breite 750 mm oder 1.000 mm.

#### Hinweis

Weitere Abmessungen und Durchmesser liefern wir auf Anfrage.



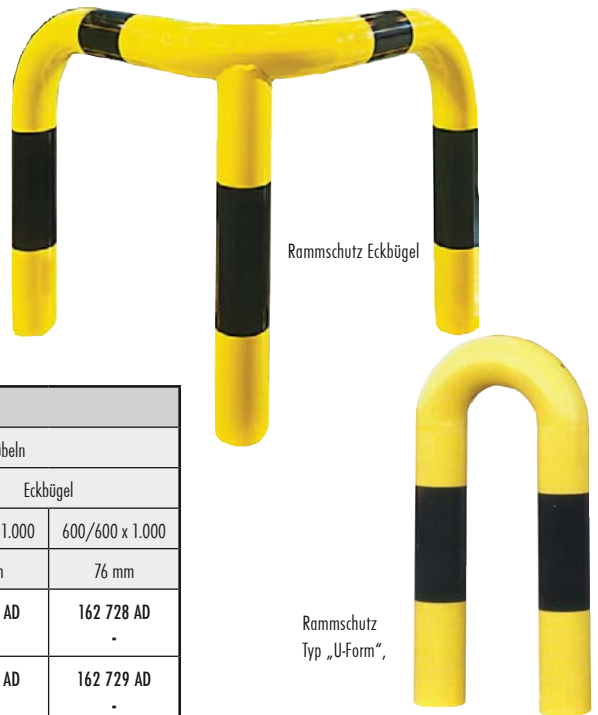
Rammschutz Typ „Standard“,

Rammschutzbügel „Standard“					
Ausführung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
		Breite x Höhe in mm		Breite x Höhe in mm	
		750 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm	750 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 710 AD*	162 598 AD*	162 715 AD*	162 719 AD*
	Euro	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 712 AD*	162 713 AD*	162 717 AD*	162 718 AD*
	Euro	-	-	-	-

\*Sperrigkeitszuschlag - Frachtkostenpauschale für 1-4 Stück Euro 36,00 - ab 5 Stück „frei Haus“.

### Rammschutzbügel „U-Bügel und „Eckbügel“

- Massiver Stahlrohrbügel, Durchmesser 60 oder 76 mm.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung) oder in der Ausführung Farbe weiß mit roten Folienstreifen (Warnung).
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder wahlweise mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln.
- U-Bügel: Ø 76 mm, Breite 450 mm.
- Eckwinkel: Ø 60 oder 76 mm, Seitenlänge 500 und 600 mm.
- Gesamthöhe: 1.300 mm/1.400 mm bei Ausführung zum Einbetonieren bzw. 1.000 mm bei Ausführung zum Aufdübeln.
- Sonderanfertigungen in verschiedenen Durchmessern liefern wir auf Anfrage.



Rammschutz Eckbügel

Rammschutz Typ „U-Form“,

Rammschutzbügel „Standard“							
Befestigungsart		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
		U-Bügel		Eckbügel	U-Bügel		Eckbügel
		Breite x Höhe in mm		Breite x Höhe in mm		Breite x Höhe in mm	
		375 x 1.400	500/500 x 1.300	600/600 x 1.400	375 x 1.000	500/500 x 1.000	600/600 x 1.000
		Durchmesser		Durchmesser		Durchmesser	
		76 mm		60 mm	76 mm		76 mm
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 208 AD	162 721 AD	162 723 AD	162 725 AD	162 030 AD	162 728 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 720 AD	162 722 AD	162 724 AD	162 726 AD	162 727 AD	162 729 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Pfostenschutz

Zum Schützen von Pfosten, Lichtmasten, Säulen usw.

#### Ausführungen:

- Aus Stahl, feuerverzinkt und zusätzlich in gelb pulverbeschichtet, mit schwarzen Folienringen (Tigerung) oder weiß beschichtet mit roten Warnstreifen.
- 2-teilige ineinander geschobene Konstruktion.
- Stahlrohrbügel mit einem Durchmesser von 60 mm, Querstreben mit einem Durchmesser von 48 mm.
- Gesamthöhe 1.000 mm (ortsfest zum Einbetonieren) oder 600 mm (zum Aufdübeln).
- Bodenbefestigung ortsfest zum Einbetonieren oder wahlweise mit zusätzlich angeschweißten Bodenplatten (Ø 120 mm) zum Aufdübeln.

Pfostenschutz							
Ausführung		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
		Breite x Tiefe in mm		Breite x Tiefe in mm	Breite x Tiefe in mm		Breite x Tiefe in mm
		520 x 520	620 x 620	720 x 720	520 x 520	620 x 620	720 x 720
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 790 AD	162 792 AD	162 794 AD	162 826 AD	162 828 AD	162 830 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 791 AD	162 793 AD	162 795 AD	162 827 AD	162 829 AD	162 831 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-



Pfostenschutz zum Aufdübeln