

führung. Die Netze können bei Nichtgebrauch auf dem Stahlseil verschoben werden. Leichtes konstruktionsbedingtes Durchhängen der Stahlseile. Das abgebildete Netz besteht aus 2 mm Polypropylen und hat eine Maschenweite von 45 mm. Pro Meter Stahlseil sind je nach Maschenweite 3-6 Nylonösen oder Simplexhaken erforderlich.

geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr. ZSTS/APZE/2346).



# ZUBEHÖR FÜR AUFHÄNGUNG MITTELS STAHLSEIL



## Spannschloss M 10

Eine Seite mit Öse, die andere Seite mit Haken, mit 3 Seilklemmen für Seil Ø 4 mm, verzinkt. Ohne Seil.\*

7,90

## Nylonöse (starke Ausführung)

Offener Kunststoffring zum Aufhängen der Netze, 53 mm lang, 30 mm breit, Ø 9 mm.\*

25210	2	0,90
	_	

### Seilklemme

Für Ø 4-5 mm Stahlseil.\*

40547	(3)	4,90

#### Kausche

Für Ø 4-5 mm Stahlseil.\*

	_			
40563	4	1,90	25367	
*Artikel TÜV gepi	rüft durch TÜV AU	STRIA Nr. ZS	STS/APZE/23	46).



#### Stahlseil

Verzinkt,  $\emptyset$  4 mm. Es ist jeweils oben, in der Mitte und unten ein Seil erforderlich.\*

40534	lfm.	(5)	5,90

## Simplexhaken

Stahl vernickelt, Länge 50 mm.

25368	6	1,90

## **Stahlring**

Zum Einhängen des Karabinerhakens bei Stahlseilausführung. Somit einfache Verschieben des Netzes möglich. Ø 33 mm.

25367	(7)	1,90
23307	•	1,50



An unteren Netzrand, in Gurtband eingenäht. Preise lfm. Ohne Abb.\*

25355	200 g, weiß	6,90
25278	200 g, schwarz	7,90
25356	400 g, weiß	8,90
25279	400 g, schwarz	9,90

#### **Netz-Randleine**

Für Einfassung des Schutznetzes. Ohne Abb.\*

25365	5 mm Nylon, lfm.	1,90

### Wandkonsole

Wandkonsole zum Andübeln für Schutznetzanlagen mit einer Ausladung von 1 m.

9

8

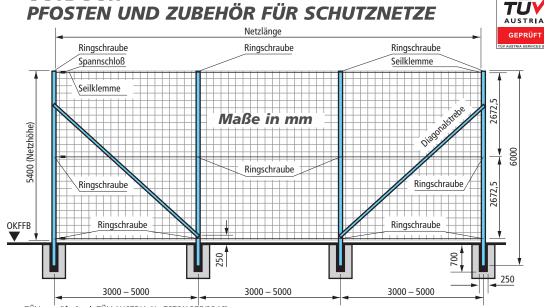
25319	(8)	193 90

## **Diagonal-Strebensatz**

Der Satz besteht aus 2 Einzelstreben zur Abstrebung der Wandkonsole im Außenbereich. Einschl. Befestigungssatz.\*

81,90

## OUTDOOR PFOSTEN UND ZUBEHÖR FÜR SCHUTZNETZE



### TÜV geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr. ZSTS/APZE/2346).

## Outdoor Stützpfosten

Zum Aufhängen von Stoppnetzen. Alumini-umprofil 80 x 80 mm mit Profilnut zur Befe-stigung der Ösenschrauben für Stahlseilbefe-stigung. Die Pfosten sind wartungsfrei, 6 mm lang und haben im unteren Bereich eingelegte Verstärkungen zur Erhöhung der Sta-bilität. Die Pfosten können direkt einbetoniert oder mittels einer Bodenhülse (Art.-Nr. 40514) befestigt werden. Pfostenabstand ca. 5 m. Inkl. Befestigungsmaterial, ohne Boden-

40512 219,90

## Bodenhülse für Outdoor-Stützpfosten

Für Outdoor-Stützpfosten. Länge ca. 60 cm.

40514

### Diagonalstrebe

Aus Aluminiumrundrohr Ø 50 mm, zum Abstreben der Außenpfosten (aus Stabilitätsgründen unbedingt erforderlich). Inkl. Befestigungsmaterial.

40513

