

Montagezubehör



Teleskopstangen

Material: Stahl, chromatiert verzinkt, dadurch witterungsbeständig, Farbe: golden. Sie sind nicht zum Verspannen geeignet, sondern halten nur in Verbindung mit unseren Klemmen.

Gerade bis 1,95 m, Ø 18 mm, bis auf eine Höhe von 1,95 m ausziehbar, 2-teilig. Passende Klemmen 1 bis 11.

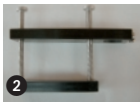
Gerade bis 2,70 m, Ø 25 mm, bis auf eine Höhe von 2,70 m ausziehbar, 3-teilig. Passende Klemmen 5 bis 8, 10 und 11.

Gekröpft bis 2,00 m, Mit abgeflachtem Ende, Biegung nach Bedarf. Ø 22 mm, 2-teilig. Kann durch einen Einsatz auf 2,5 m verlängert werden. Passende Klemmen 5 bis 8, 10 und 11.



Geländerklemme rund ① und eckig ② (einfach)

Diese einfache Teleskopstangenführungen werden zur optimalen Befestigung auf eckigen oder runden Balkonhandläufen benötigt. Bohren ist nicht notwendig! Material: Aluminium eloxiert, Farbe: schwarz, Schrauben: Edelstahl. Max. Handlaufmaße Tiefe: 6,0 cm; Höhe: 6,0 cm. Die Höhe mit max. 6 cm kann durch längere Schrauben vergrößert werden, diese Schrauben sind dann aber nur verzinkt. Ein langes Oberteil mit Führung für die Teleskopstange und ein kurzes Unterteil, d. h. eine Führung.



Geländerklemme rund ③ und eckig ④ (doppelt)

Je ein langes Oberteil und Unterteil, dadurch eine doppelte Teleskopstangenführung, dadurch sicherer, stabilerer Halt und besserer Stand im Lot für die Teleskopstange.

Von allen Klemmen die stabilste.



Geländerklemme universal Stahl verzinkt ⑤

Verwendbar für eckige und runde Balkonhandläufe, aus glanzverzinkt-chromatiertem Stahl, kein Bohren erforderlich. Max. Maße des Handlaufes: Höhe: 3,5 cm; Tiefe: egal. Die Klemme kann flach am Handlauf oder auch hochkant an einem Pfosten angebracht werden. Farbe: matt silbern



Geländerklemme universal Stahl pulverbeschichtet ⑥

Verwendbar für eckige und runde Balkonhandläufe, kein Bohren erforderlich. Max. Maße des Handlaufes: Höhe: 5,4 cm; Tiefe: egal oder Ø 5,4 cm. Material: Stahl, pulverbeschichtet, Farbe: weiß

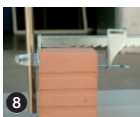
Sehr robust



Mauerklemme Stahl pulverbeschichtet weiß ⑦

Diese wird zur Befestigung der Teleskopstange auf Mauerbrüstungen benötigt. Bohren ist nicht notwendig! Die max. überbrückbare Mauertiefe beträgt bei dieser Klemme 24 cm. Material: Stahl, pulverbeschichtet, Farbe: weiß

Sehr robust



Mauerklemme ⑧

Diese wird zur Befestigung der Teleskopstange auf Mauerbrüstungen benötigt. Bohren ist nicht notwendig! Die Klemme kann flach am Handlauf oder auch hochkant an einem Pfosten angebracht werden. Die max. überbrückbare Mauertiefe beträgt bei dieser Klemme 19 cm. Material: aus glanzverzinkt-chromatiertem Stahl, Farbe: matt silbern



Zwingklemme ⑨

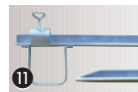
Die Zwingklemme ist zur Befestigung der Teleskopstange auf einer Mauer. Die Distanz wird hier durch Verschraubung von 2 Gewindestangen überbrückt. Bohren ist nicht notwendig. Durch entsprechend lange Gewindestangen kann hier jede beliebige Tiefe überbrückt werden. Bitte geben Sie hierzu die Tiefe Ihrer Mauer an.



Wandklemme zum Schrauben ⑩

Diese wird zur Befestigung der Teleskopstange an Mauern oder Pfosten benötigt. Bohren ist notwendig! Material: Stahl, pulverbeschichtet, Farbe: weiß

Sehr robust



Rasendorn ⑪

54 cm lang, verzinkt-chromatiert, dient als Halterung für die Teleskopstange im Rasen oder in der Erde. Zu empfehlen bei Gehegebau im Garten oder auf Terrassen.



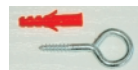
Spannseil

In weiß und grün, Nylon-spezialimprägniert, Ø ca. 3 mm. Das Spannseil wird an den Kanten des Netzes zur Verstärkung durchgezogen und dann in die Federn oder Schraubhaken eingehängt. Es ist nicht sinnvoll, ein schon fertig gekordeltes Netz zu liefern, da jeder Balkon individuelle Maße hat. Die fertig gekordelten Netze mit Standardgrößen müssen meistens auf benötigte Größen zurechtgeschnitten werden und verlieren dadurch Ihre Randumkettlung.



Spannfeder

Die Federn werden oben in die Teleskopstangen eingehängt und halten das Netz. Sie bewirken, dass das Netz gespannt ist, aber bei Belastung nachgeben kann. Dies hält Ihre Katze davon ab, am Netz hinaufzuklettern. Umgekehrter Gardineeffekt, bei der Gardine hat Ihre Katze Halt und kann hinaufklettern.



Schraubhaken und Dübel

Damit kann das Netz an der Wand/Decke befestigt werden. Hierbei muss gebohrt werden.



Füßchen

Sollten Sie eine Balkonbrüstung haben, welche durchlässig ist, z. B. Eisenstäbe mit Abständen, durch die Ihre Katze hindurchschlüpfen kann, können Sie die Teleskopstangen an den Geländerklemmen so befestigen, dass sie bis zum Boden reichen. Damit die Stangen einen sicheren Stand auf dem Fußboden haben, werden sie in die Füßchen gestellt.



Netzbinder

20 cm lang, 4,8 mm dick, Farbe: natur. Damit kann das Netz an Gittern, Stangen, Ösen etc. befestigen werden. Sie werden auch Kabelbinder genannt.



Erdsnagel

Stahlverzinkt, glatt, 22 cm lang, offene Öse, Ø 4,3 mm für zusätzlichen Halt zu Rasendorn im Erdreich.