

Baumschutzbügel U-förmig

Der Baumschutzbügel aus Stahlrohr ist in zwei Größen erhältlich und schützt Bäume sowie Laternen effektiv vor Beschädigungen durch parkende Fahrzeuge.

Artikelnummer SCE-465.066



Produktbeschreibung

Der u-förmige Baumschutzbügel trägt wirkungsvoll und effektiv zum Baumschutz bei. Bäume werden häufig durch parkende Fahrzeuge beschädigt. Durch einen geeigneten Schutz können Beschädigungen vermieden werden. Der Baumschutzbügel dient als solcher Schutz für den Baumbestand. Außerdem kann er auch ideal als Schutz für Laternen eingesetzt werden.

Die robuste Stahlkonstruktion des Baumschutzbügels besteht aus zwei Rundbügeln \varnothing 60 mm mit einem angeschweißten Querholm \varnothing 48 mm zum ineinanderstecken. Wahlweise ist der Baumschutzbügel **feuerverzinkt** oder hat zusätzlich eine **weiße Beschichtung mit rot reflektierenden Streifen**.

Der Baumschutzbügel ist in **zwei Größen** erhältlich:

- B600 x T600 ; Höhe Überflur 650 mm
- B800 x T800 mm ; Höhe Überflur 800 mm

Befestigung: Der Baumschutzbügel ist **zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln** erhältlich.

Anlieferungszustand: Der Baumschutzbügel muss lediglich befestigt werden, erfordert jedoch keine weitere Montage.

Lieferbedingungen: Die Lieferung ist ab einem Bestellwert von 50€ innerhalb Deutschlands (Festland) frei Ladekante. Zur Entladung ist Hilfestellung vor Ort erforderlich. Gegen Aufpreis können wir auf Ihren Wunsch hin auch eine Entladung mit anbieten.

Sonderanfertigung: Ganz nach Ihren Wünschen bieten wir Ihnen gerne weitere Optionen für dieses Produkt an. Die Beschichtung ist auf Anfrage auch mit Feinstruktur und einer Antihafbeschichtung lieferbar. Wir können ganz nach Ihren Wünschen viele verschiedene Farben und Sonderbeschichtungen anbieten. Kontaktieren Sie uns dazu einfach und teilen uns Ihren Wunsch mit.

Produktmerkmale

- **Perfekt für den Baum- und Säulenschutz geeignet**
- **Langlebig durch robustes Material**
- **Ideal für den Außenbereich: witterungsbeständig**
- **In vielen verschiedenen Farben und Ausführungen erhältlich**

Technische Daten

Material	Stahlrohr \varnothing 60 mm
Gesamtbreite	ca. 600 mm ca. 800 mm
Gesamttiefe	ca. 600 mm ca. 800 mm
Höhe Überflur	ca. 650 mm ca. 800 mm
Gewicht	ca. 22 kg ca. 24 kg
Befestigung	zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln

Weitere Bilder

