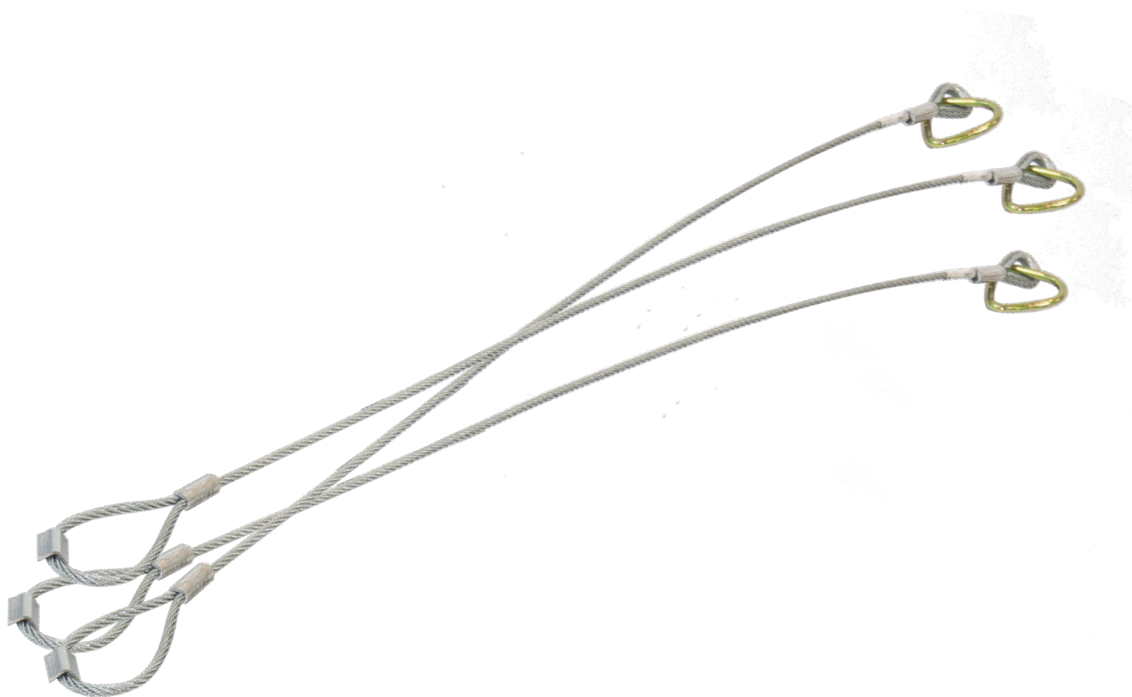


# **ArborGuy™**

## „Deadman“-Baumverankerungssystem



### **Übersicht**

Diese Methode zur Sicherung von Bäumen bietet zahlreiche Vorteile gegenüber der herkömmlichen Pfahlverankerung und ist besonders für Bäume mit großem Wurzelballen geeignet.

Das ArborGuy-„Deadman“-System eignet sich ideal für Einsatzbereiche, in denen ein Risiko für Beschädigungen unterirdischer Versorgungsleitungen in unmittelbarer Nähe der Baumgrube besteht.

### **Spezifikationen**

Vollständig kompatibel mit den Systemlösungen von GreenBlue Urban

Entwickelt für Bäume in städtischen und ländlichen Umgebungen

3 Stück hochfeste Stahlankerdrähte

Einteiliger, breiter Gurtanker mit integriertem Ratschenspanner

### **Vorteile**

Effektiv und unsichtbar

Der Gurt schneidet nicht in den Wurzelballen ein

Kosteneinsparung, da keine Schutzmatten oder Holz zum Abdecken des Wurzelballens erforderlich sind

Produktcodes	Code	Ø Maximaler Baumumfang	Gurtlänge	Gurtbreite	Drahtlänge	Ø Draht
	SASDMB	45cm	5m	35mm	1m	6mm
	SASDMXA	100cm	5m	35mm	1.25m	6mm

**Wartung**

Die Gurte sollten 3 Wochen nach der Pflanzung nachgespannt werden.

Zugelassene Arbeitslast Drahtseil: 500 kg  
Hergestellt gemäß BS EN 12385-4, BS EN 13411-1, -2, -3, BS EN 13414-1

**Spezifikationen**

Gurte Hergestellt gemäß EN 12195-2