

Consolidamenti dinamici “COBRA”



Il sistema di consolidamento dinamico COBRA nasce con il preciso intento di ridurre i rischi di cedimento della chioma in modo accurato, semplice e di veloce realizzazione, nel pieno rispetto delle condizioni naturali dell'albero.

Il risultato è un sistema di consolidamento dinamico non invasivo estremamente flessibile adatto a soddisfare diverse esigenze, che è diventato nel corso degli anni il punto di riferimento mondiale in questo settore. E' composto da una corda ad anima cava facilmente asolabile, inserti ad espansione da inserire nella corda in corrispondenza dell'asolatura, una guaina protezione tubolare che riduce il danno da abrasione in corrispondenza dell'asolatura, un assorbitore di energia da inserire centralmente all'interno della corda.

Disponibile nelle seguenti varianti:

Cobra Standard 2 Ton. “Set Completo” contenente materiale sufficiente per circa 15 ancoraggi così composto:

- 100 mt cavo
- 35 cappucci terminali
- 6 inserto ad espansione L (cm 100)
- 10 inserto ad espansione M (cm 80)
- 14 inserto ad espansione S (cm 60)
- 25 mt guaina protezione tubolare
- 15 inserto assorbitore di energia (shock absorber)
- 1 tubo di lubrificante
- 1 piccolo accendino



Cobra Plus 2 ton. “Set Completo” contenente materiale sufficiente per circa 15 ancoraggi così composto:

- 100 mt cavo
- 30 cappucci terminali
- 6 inserto ad espansione L (cm 100)
- 10 inserto ad espansione M (cm 80)
- 14 inserto ad espansione S (cm 60)
- 20 mt guaina protezione tubolare
- 15 inserto assorbitore di energia (shock absorber)
- 1 tubo di lubrificante
- 1 piccolo accendino



Cobra Plus 4 ton. “Set Completo” contenente materiale sufficiente per circa 5 ancoraggi così composto:

- 50 mt cavo
- 12 cappucci terminali
- 10 inserto ad espansione L (cm 100)
- 12 mt guaina protezione tubolare
- 5 inserto assorbitore di energia (shock absorber)
- 1 tubo di lubrificante
- 1 piccolo accendino



Per informazioni:

Agr. Luca Mancinelli cell. 333 9812528

Rag. Andrea Angius cell. 349 6792144

Tel e fax: 0331 924860 E-mail: info@univerde.it web: www.univerde.it

