



01
ANCORAGGIO
ZOLLE

INDICE

FAST POLY FPX

01

02

FAST POLY FPO

FAST POLY FPI

03

04

TOTAL CORDA FPX

TOTAL CORDA FPO

05



FAST POLY FPX

Sistema di ancoraggio sotterraneo per alberi caducifolia alti fino a 3mt di circonferenza di 8/16 cm.

KIT COMPOSTO DA:

- n.3 ancore in alluminio modello FPX, fissate ad un cavo in acciaio zincato, collegato ad un ½ anello in acciaio
- n.1 fettuccia in poliestere con fibbia in zama

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ancora:

lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI 13
dimensione 76x38x28 mm
coefficiente di penetrazione 7,39
coefficiente di tenuta 2,07
peso ancora singola 50 gr

Cavo:

cavo al carbonio zincato AZ 1770-49
fili crociata dx UNI 7302-74
resistenza 1770 n/mm²
anima metallica
diametro 3/4 mm
lunghezza 70 cm
carico rottura minimo 590 kg / 5,78 kN

Fettuccia e fibbia:

fettuccia in poliestere PES
lunghezza 160 cm
carico rottura fettuccia 800 kg / 7,84 kN
fibbia con blocco in zama
tenuta 250 kg / 2,45 Kn

Anelli:

in acciaio FE42A zincato
dimensioni 23x14x1,9 mm



Il sistema messo in tensione ha una tenuta di circa 450 kg, molto al di sopra delle tenute occorrenti per le piante di circonferenza fino a 16cm

Kit di ancoraggio

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9804 | FAST PLANT kit ancoraggio per zolla FAST POLY FPX | x | 50 |

Accessori

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9720 | FAST PLANT gancio trazione | x | 1 |
| 9721 | FAST PLANT coppia aste per tenuta | x | 1 |
| 9724 | FAST PLANT bicchiere battuta in acciaio | x | 1 |
| 9805 | FAST PLANT asta di battuta ancora x kit FPX | x | 1 |

FAST POLY FPO

Sistema di ancoraggio sotterraneo per alberi sempreverdi alti fino a 3,5 mt di circonferenza 12/20 cm.

KIT COMPOSTO DA:

- n.3 ancore in alluminio modello FPO, fissate ad un cavo in acciaio zincato, collegato ad un ½ anello in acciaio
- n.1 fettuccia in poliesteri con cric tensionatore

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ancora:

lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI 13
dimensione 90x40x34 mm
coefficiente di penetrazione 10,55
coefficiente di tenuta 2,15
peso ancora singola 70 gr

Cavo:

cavo al carbonio zincato AZ 1770-49
fili crociata dx UNI 7302-74
resistenza 1770 n/mm²
anima metallica
diametro 4 mm
lunghezza 80 cm
carico rottura minimo 1075 kg / 10,54 kN
carico utilizzo 900 kg / 8,83 kN

Fettuccia e cric:

fettuccia in poliesteri PES
lunghezza 400 cm
carico rottura fettuccia 1200 kg / 11,77 kN
cric carico rottura 1600 kg / 15,69 Kn
carico lavoro 800 kg / 7,84 kN

Anelli:

in acciaio FE42A zincato
dimensioni 23x14x1,9 mm



Kit di ancoraggio

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|-------|---|-------|----------|
| 10316 | FAST PLANT kit ancoraggio per zolla FAST POLY FPO | x | 50 |

Accessori

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9720 | FAST PLANT gancio trazione | x | 1 |
| 9721 | FAST PLANT coppia aste per tenuta | x | 1 |
| 9724 | FAST PLANT bicchiere battuta in acciaio | x | 1 |
| 9806 | FAST PLANT asta di battuta ancora x kit FPO - FPI | x | 1 |

FAST POLY FPI

Sistema di ancoraggio sotterraneo per alberi sempreverdi alti fino a 3,5 mt e caducifolia fino a 4 mt, di circonferenza 16/25 cm.

KIT COMPOSTO DA:

- n.3 ancore in alluminio modello FPI, fissate ad un cavo in acciaio zincato, collegato ad un ½ anello in acciaio
- n.1 fettuccia in poliestere con cric tensionatore

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ancora:

lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI 13
dimensione 116x48x40 mm
coefficiente di penetrazione 12,65
coefficiente di tenuta 2,41
peso ancora singola 120 gr

Cavo:

cavo al carbonio zincato AZ 1770-49
fili crociata dx UNI 7302-74
resistenza 1770 n/mm²
anima metallica
diametro 4 mm
lunghezza 106 cm
carico rottura minimo 1075 kg / 10,54 kN
carico utilizzo 900 kg / 8,83 kN

Fettuccia e cric:

fettuccia in poliestere PES
lunghezza 400 cm
carico rottura fettuccia 1200 kg / 11,77 kN
cric carico rottura 1600 kg / 15,69 kN
carico lavoro 800 kg / 7,84 kN

Anelli:

in acciaio FE42A zincato
dimensioni 23x14x1,9 mm



Kit di ancoraggio

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9803 | FAST PLANT kit ancoraggio per zolla FAST POLY FPI | x | 20 |

Accessori

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9720 | FAST PLANT gancio trazione | x | 1 |
| 9721 | FAST PLANT coppia aste per tenuta | x | 1 |
| 9724 | FAST PLANT bicchiere battuta in acciaio | x | 1 |
| 9806 | FAST PLANT asta di battuta ancora x kit FPO - FPI | x | 1 |

TOTAL CORDA FPX

Sistema di ancoraggio sotterraneo per alberi caducifolia fino a 2,5 mt, di circonferenza 8/14 cm.

KIT COMPOSTO DA:

- n.3 ancore in alluminio modello FPX, fissate ad una corda in lino 4 mm con anello all'estremità
- n.1 corda in lino ad uso cric da inserire negli anelli e tirare a mano

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ancora:

lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI I3
dimensione 76x38x28 mm
coefficiente di penetrazione 7,39
coefficiente di tenuta 2,07
peso ancora singola 50 gr

Corda lino:

corda in lino 4 mm
ritorta a 3 o 4 lignoli
completamente biodegradabile
lunghezza 70 cm
carico rottura 260 kg / 2,5497 Kn

Corda lino ad uso cric:

corda in lino 4 mm
da fare inserire negli anelli e tirare a mano
lunghezza 160 cm
carico rottura 260 kg / 2,5497 kN



Kit di ancoraggio

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|-------|---|-------|----------|
| 10318 | FAST PLANT kit ancoraggio per zolla TOTAL CORDA FPX | x | 50 |

Accessori

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9720 | FAST PLANT gancio trazione | x | 1 |
| 9721 | FAST PLANT coppia aste per tenuta | x | 1 |
| 9724 | FAST PLANT bicchiere battuta in acciaio | x | 1 |
| 9805 | FAST PLANT asta di battuta ancora x kit FPX | x | 1 |

TOTAL CORDA FPO

Sistema di ancoraggio sotterraneo per alberi caducifolia fino a 3,5 mt, di circonferenza 12/18 cm.

KIT COMPOSTO DA:

- n.3 ancore in alluminio modello FPO, fissate ad una corda in lino 5 mm con anello all'estremità
- n.1 corda in lino ad uso cric da inserire negli anelli e tirare a mano

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ancora:

lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI 13
dimensione 76x38x28 mm
coefficiente di penetrazione 7,39
coefficiente di tenuta 2,07
peso ancora singola 70 gr

Corda lino:

corda in lino 5 mm
ritorta a 3 o 4 lignoli
completamente biodegradabile
lunghezza 80 cm
carico rottura 470 kg / 4,6091 kN

Corda lino ad uso cric:

corda in lino 5 mm
da fare inserire negli anelli e tirare a mano
lunghezza 250 cm
carico rottura 470 kg / 4,6091 kN



Kit di ancoraggio

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|-------|---|-------|----------|
| 10319 | FAST PLANT kit ancoraggio per zolla TOTAL CORDA FPO | x | 50 |

Accessori

| Cod. | Descrizione articolo | Sfuso | pz/conf. |
|------|---|-------|----------|
| 9720 | FAST PLANT gancio trazione | x | 1 |
| 9721 | FAST PLANT coppia aste per tenuta | x | 1 |
| 9724 | FAST PLANT bicchiere battuta in acciaio | x | 1 |
| 9806 | FAST PLANT asta di battuta ancora x kit FPO - FPI | x | 1 |



via Italia, 175, 20847 Busnago (MB)

(+39) 039 6770601

(+39) 391 3258633

info@green4green.it

www.green4green.it