

## FAST POLY FP1

Sistema 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 FP1, 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/mm<sup>2</sup> - 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