



HOME PAGE
INFORMAZIONI

PRODOTTI
Barbatelle

Pali in acciaio zincati
Pali in cemento
precompresso + ancoraggi

Pali in legno
Fili per vigneto
Tutori

Altri articoli

FILI PER VIGNETI



FILO CRAPAL 4 e TOP 50 95% ZINCO e 5% ALLUMINIO

- Superficie liscia di sicura durata
- Resistenza alla tensione e alla rottura superiore a fili di forte zincatura
- Allungamento ridotto
- Più metratura utile per rotolo a parità di peso rispetto alla tripla zincatura
- Rotoli compatti e facilità di impiego
- Varia scelta di diametri
- Matasse da 25 Kg - bobine da 20 matasse
- Possibile spiratura



TABELLA TECNICA

Ø mm	JDP N°	RESA M/KG	Sviluppo bobine mt.	CARICO R=KG	ALLUNGAMENTO
1,60	11	63	1575	260	3%
1,80	12	50	1250	330	3%
2,00	13	40	1000	380	3%
2,20	14	33	825	460	3%
2,50	15	26	650	590	3%
2,80	16	21	525	740	3%
3,15	17	16	400	935	3%
3,40	18	14	350	1100	5%
3,90	19	11	275	1570	5%
4,50	20	8	200	1990	5%

TABELLA COMPARATIVA

FILO ZINCATO Allungamento 18%	CRAPAL4 Allungamento 10%	CRAPAL TOP 50 Allungamento 3 %	ACCIAIO AISI 304 Allungamento 3%
JDP N° 15 Ø MM 2,4 (28 MT/KG)	JDP N° 12-13 Ø MM 1,8-2 (50-40 MT/KG)	JDP N° 11 Ø MM 1,6 (63 MT/KG)	JDP N° 11 Ø MM 1,6 (63 MT/KG)
JDP N° 16 Ø MM 2,7 (22 MT/KG)	JDP N° 14 Ø MM 2,2 (33 MT/KG)	JDP N° 12 Ø MM 1,8 (50 MT/KG)	JDP N° 11 Ø MM 1,6 (63 MT/KG)
JDP N° 17 Ø MM 3 (18 MT/KG)	JDP N° 15 Ø MM 2,5 (26 MT/KG)	JDP N° 13 Ø MM 2 (40 MT/KG)	JDP N° 12 Ø MM 1,8 (50 MT/KG)
JDP N° 18 Ø MM 3,4 (14 MT/KG)	JDP N° 16 Ø MM 2,8 (21 MT/KG)	JDP N° 14 Ø MM 2,2 (33 MT/KG)	JDP N° 13 Ø MM 2 (40 MT/KG)
JDP N° 19 Ø MM 3,9 (11 MT/KG)	JDP N° 17 Ø MM 3,15 (16 MT/KG)	JDP N° 15 Ø MM 2,5 (26 MT/KG)	JDP N° 14 Ø MM 2,2 (33 MT/KG)

JDP N° 20 Ø MM 4,4 (8 MT/KG)	JDP N° 18 Ø MM 3,4 (14 MT/KG)	JDP N° 16 Ø MM 2,8 (21 MT/KG)	JDP N° 15 Ø MM 2,5 (26 MT/KG)
JDP N° 21 Ø MM 4,9 (6,7 MT/KG)	JDP N° 19 Ø MM 4 (10 MT/KG)	JDP N° 17 Ø MM 3,15 (16 MT/KG)	JDP N° 15 Ø MM 2,5 (26 MT/KG)
JDP N° 22 Ø MM 5,4 (5,6 MT/KG)	JDP N° 20 Ø MM 4,5 (8 MT/KG)	JDP N° 18 Ø MM 3,4 (14 MT/KG)	JDP N° 16 Ø MM 2,8 (21 MT/KG)

FILO IN ACCIAIO INOX INOSSIDABILE (ANSI 304)

- Adatto per ogni tipo di palo
- sezioni notevolmente ridotte rispetto ai fili zincati, quindi minor peso per la stessa lunghezza
- Maggiore durata nel tempo senza bisogno di manutenzione (ritensionamento ecc.)
- Altissima resistenza sia agli agenti atmosferici sia ai trattamenti antiparassitari.
- Filo acciaio ricotto per legature di diversi diametri



ACCESSORI

ROCCHETTI TENDIFILO

Il rocchetto tendifilo in alluminio con molla inox è dotato di 6 fori e 4 asole che consentono una registrazione di tensione del filo minima e precisa e l'inserimento del bloccaggio più rapido.

MODELLO MINI: per fili di max Ø 3 mm

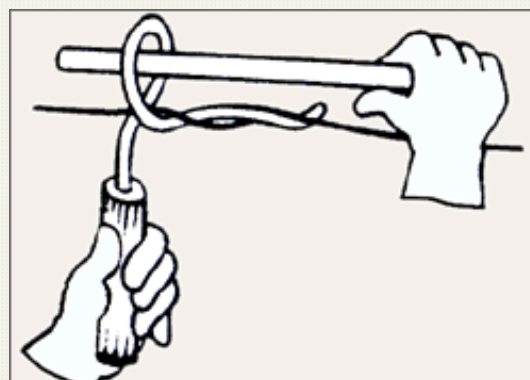
MODELLO MEDIO: per fili di max Ø 3,4 mm

MODELLO MAXI: per fili di max Ø 5-6 mm



GRILLO TENDIFILO IN CRAPAL

- Leggero e adatto per i fili di coppia
- Pratico ed economico



GRIPPLE GIUNTAFILO

Il GRIPPLE giuntaufile può essere usato

- per riparazioni rapide
- come tendifilo
- è molto facile da usare e duraturo



MODELLO	FILO	CARICO DI LAVORO
Small	1 - 2 mm	220 Kg
Medium	1-3,25 mm acciaio dolce 2 - 2,85 mm acciaio ad alta resistenza	350 Kg
Maxi	2,5 - 4	600 Kg

TENDITORE PER GRIPPLE



GANCI ACCOPPIAFILI

- Gancio accoppiafili per fili Ø 1,8/2,2 mm
- durata 3 anni circa



- Gancio accoppiafili, clip per fili Ø 2,0-2,2 mm
- durata 5 anni circa
- Materiale ad alta qualità perchè resistente ai raggi UV



Per ulteriori informazioni: info@servitsrl.it