



HOME PAGE
INFORMAZIONI

PRODOTTI
Barbatelle

Pali in acciaio zincato

Pali in legno

Pali in cemento
precompresso + ancoraggi

Fili per vigneti

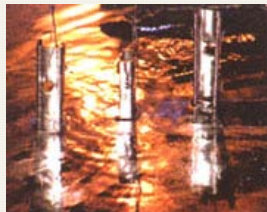
Tutori

Altri articoli

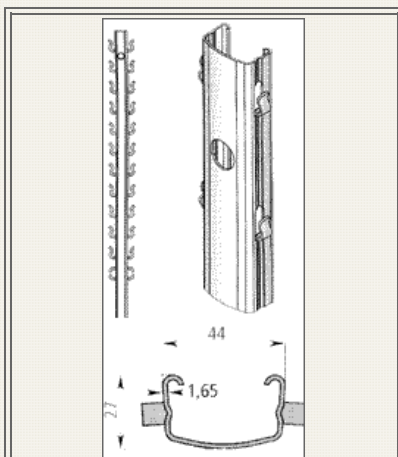


PALI IN ACCIAIO ZINCATI
A CALDO
Profile Alsace

- Facile applicazione
- Stabili e flessibili
- Ottimo per la totale meccanizzazione del vigneto
- Materiale riciclabile al 100%
- Idoneo per la viticoltura biologica
- Lunghissima durata
- Messa in opera veloce sia a mano che meccanica

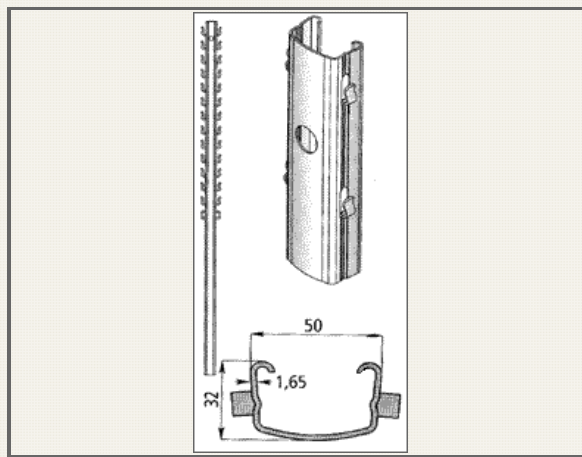


I pali Profile Alsace si distinguono per la loro zincatura di alta qualità, ad esempio con l'aggiunta di alluminio. Una copertura di zinco esteriore da 60 a 70 micron è il risultato della zincatura a caldo che rappresenta il maggior fattore per una lunga durata di vita dei pali, fornendo un impianto metallico senza manutenzione per tutta una generazione d'impianto viticolo. La zincatura a caldo indica che: i pali sono zincati singolarmente dopo la profilatura con uno spesso strato di zinco



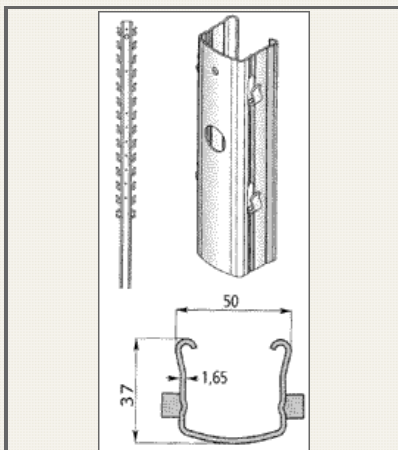
PALO P4

- Grande foro d'aggancio in fase di estrazione
- Palo standard per spalliere basse



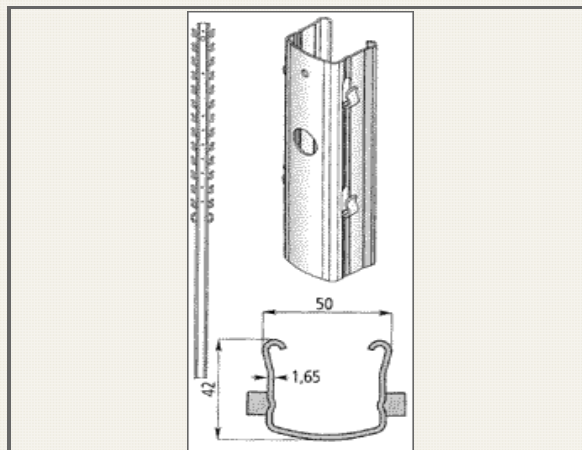
PALO P5

- Grande foro d'aggancio in fase d'estrazione
- Palo standard per spalliere basse e alte



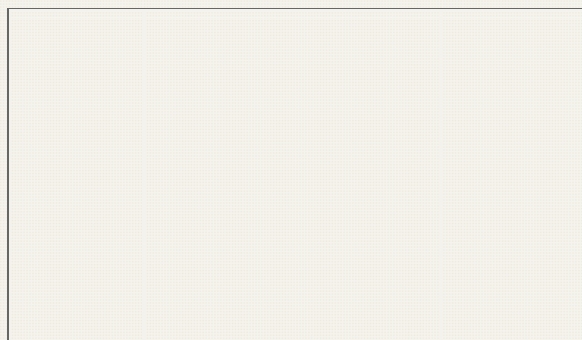
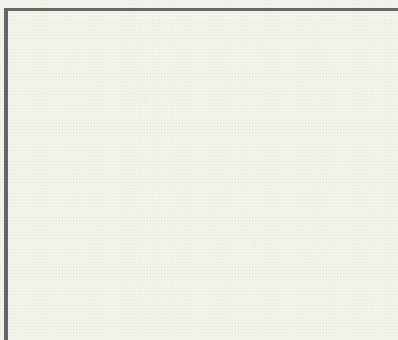
PALO P5M

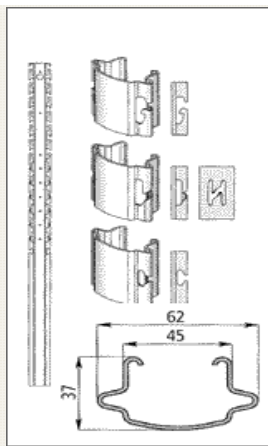
- Versione rinforzata dal palo standard P5 con una lunghezza di montante pari a 37 mm
- Grande foro d'aggancio in fase d'estrazione
- Piccoli fori per il fissaggio dei fili nella parte posteriore del palo



PALO P5L

- Versione rinforzata dal palo standard P5 con una lunghezza di montante pari a 42 mm
- Grande foro d'aggancio in fase d'estrazione
- Piccoli fori per il fissaggio dei fili nella parte posteriore del palo





PALO P6

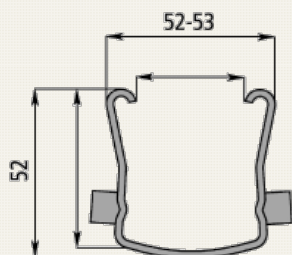
- Per i fili della spalliera: contro gancio stabile, grande apertura d'aggancio, occhielli profondi
- Per i fili fissi: intaglio obliquo, grande apertura d'aggancio, spostamento massimo verticale 45°
- Il gancio inferiore: doppio gancio aperto, larga apertura d'aggancio; facile prelievo tramite superfici oblique lisce

PALO 5E

Il nostro sistema di pali P5E (palo di testata) è la soluzione ottimale per ogni tipo di impianto

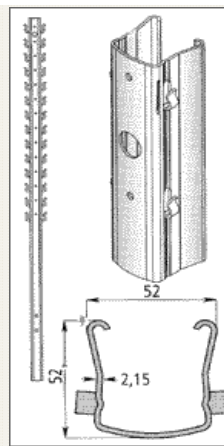
- ampio foro di estrazione
- piccoli fori di fissaggio sul lato posteriore
- fori di fissaggio nella parte bassa
- possibilità di montare un numero a piacere di staffe di sostegno per i tiranti a catena
- possibilità di tendere i fili fissi al di fuori della struttura di sostegno della spalliera
- possibilità di tendere i fili fissi nella parte centrale
- semplice sistema di collegamento per fissare i pali di testata con la piastra di base
- pali di testata disponibili in due spessori:
 - per filari lunghi fino a 80 m, spessore di 1,65 mm
 - per filari lunghi più di 80 m, spessore di 2,15 mm

Attenzione!
L'apertura del profilo va rivolta sempre verso l'esterno.



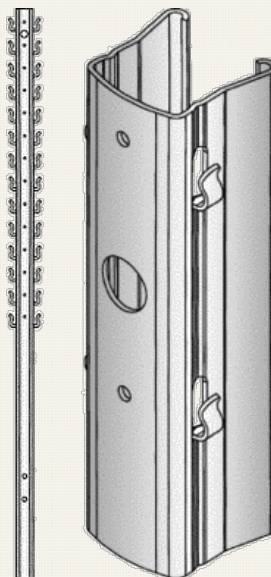
PALO COMBI

Sono i dettagli a fare la differenza. Per la prima volta, un palo



PALO P5E con sistema testata

- Grande foro d'aggancio in fase d'estrazione
- Palo standard per spalliere basse e alte
- Applicazione a piacere dei tiranti d'ancoraggio della testata
- Fori per un semplice sistema d'innesto di una piastra di base per il bloccaggio del palo di testata



Disposizione PALO COMBI

cheriunisce in sé tutti i vantaggi dei ganci interni e dei ganci esterni.

I vantaggi del nuovo gancio Combi:

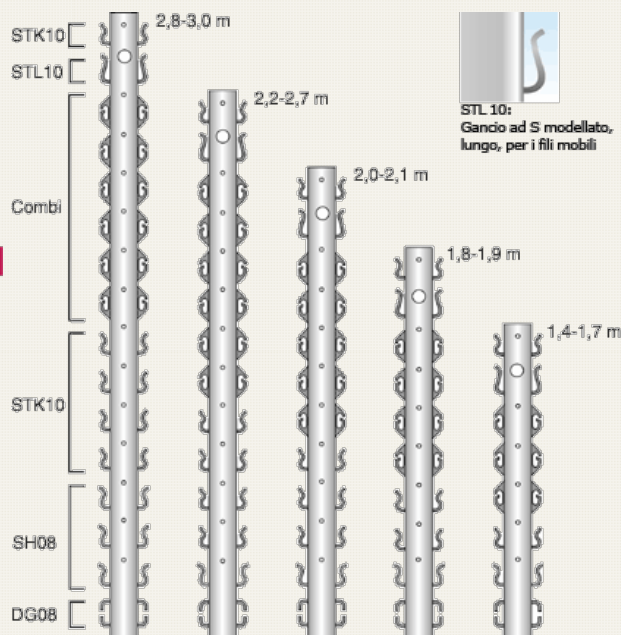
- Elevata stabilità, ampi fori di inserimento, profondi occhielli di inserimento, becco di bloccaggio
- Disponibile per i pali P4N, P5, P5M e P5L
- In vendita senza alcun sovrapprezzo

I vantaggi del nuovo palo Combi:

- Nell'area dei fili di legatura è dotato di uno stabile gancio Combi
- I ganci hanno una fessura inclinata per evitare che i fili fuoriescano dalla loro sede
- Nell'area dei fili fissi è dotato di un gancio ad S modellato corto
- I ganci per i fili fissi hanno una fessura dritta e permettono quindi di eseguire eventuali riparazioni senza problemi
- I pali mantengono un'elevata stabilità ed elasticità
- I pali sono dotati di fori ovali per fissare ulteriori ganci di plastica



Novità modiale



STL 10:
Gancio ad S modellato,
lungo, per i fili mobili

STK 10:
Gancio ad S
modellato, corto,
per i fili mobili

Gancio combi

SH08 -
Gancio ad S

DG08 -
Gancio doppio

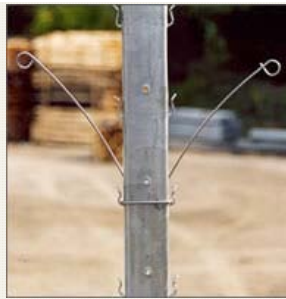
CONSIGLI PER UN CORRETTO MONTAGGIO

Tabella di profondità

Lunghezza cm	Profondità di posa/cm
180	50
200	50
220	55
230	60
240	65
250	70-75
260	80
270	85

ACCESSORI





Distanziatore Inox aperto



Distanziatore Inox chiuso



Paracolpo



Mazza manuale



Piastra sottopalo in lamiera zincata per testata - sezione 15x15 cm

Richiesta altre informazioni: info@servitsrl.it

Scarica questa scheda in formato Acrobat



[Top Page](#)