



sika

COLD ROLLED PROFILES



sika
COLD ROLLED PROFILES

Sika Srl

P. IVA: 02462820263

Tel. +39 0422 38 12 11
Riccardo Secco +39 334 67 62 754

Via della Pace 9, 31030 Dosson di Casier
Treviso - Italia

r.secco@sika.tv
www.sikaprofil.com



Pali in acciaio

Cor-ten | Acciaio Zincato

www.sikaprofil.com



CERTIFICHAMO
QUELLO CHE COMPRI

Cor-ten | Acciaio Zincato

100% MADE IN TREVISO 

PALO BIG

Palo interfila ad alta tenuta e resistenza meccanica. Asole superiori ad "H" per i tili mobili adatte al sollevamento meccanico dei fili ed asole tinali a "N" per i fili fissi. Dotato anche di punzonatura finale (circa 50 cm da terra) a "H" per filo a riposo o tuba irrigazione. Lunghezza standard a magazzino L = 2.8 metri (su richiesta anche qualsiasi altra misura).

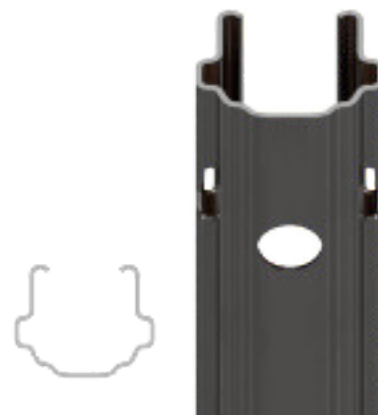
| Dimensioni | Materiale | Spessore | Peso | Asole |
|------------|-----------------|----------|----------|----------------------------------|
| 65 x 45 mm | Corten | 1,8 mm | 2,05kg/m | H+N+H |
| | Zincato a caldo | 1,65 mm | 1,89Kg/m | filo a riposo e tubo irrigazione |
| | Zincato a caldo | 2 mm | 2,29Kg/m | |



PALO SMALL

Il Palo interfila small dotato di multinervatura è stato studiato per chi necessita un palo di dimensioni meno importanti ma sempre con alta resistenza meccanica. Palo per vigneto dotato di tutte punzonature a "N". Lunghezza standard a magazzino L = 2.8 metri (su richiesta anche qualsiasi altra misura).

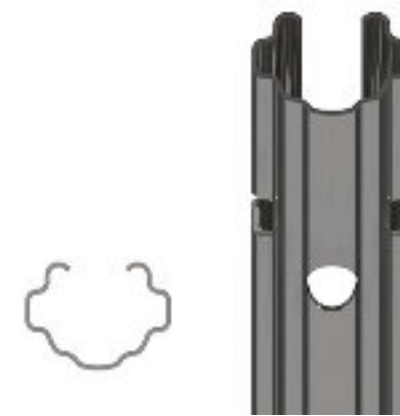
| Dimensioni | Materiale | Spessore | Peso | Asole |
|------------|-----------------|----------|----------|-----------------|
| 51x41 mm | Corten | 1,8 mm | 1,84kg/m | 12 coppie a "N" |
| | Zincato a caldo | 1,65 mm | 1,69Kg/m | |
| | Zincato a caldo | 2 mm | 2,05Kg/m | |



PALO LIGHT

Il Palo interfila Light dotato di multinervatura è stato studiato per chi necessita di un palo basso e di piccole dimensioni ma sempre con alta resistenza meccanica. Palo per vigneto dotato di tutte punzonature a "N" e "H" alternate. Lunghezza standard a magazzino L = 2.0 metri (su richiesta anche qualsiasi altra misura si consiglia min. 1.8metri max 2.3 metri).

| Dimensioni | Materiale | Spessore | Peso | Asole |
|------------|-----------------|----------|----------|---------------------------|
| 44x31 mm | Corten | 1,5 mm | 1,27kg/m | 10 coppie H e N alternate |
| | Corten | 1,8 mm | 1,48Kg/m | |
| | Zincato a caldo | 1,65 mm | 1,39Kg/m | |



PALO STRONG

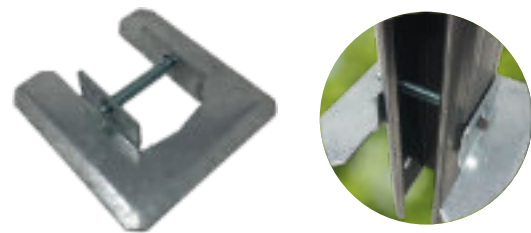
Palo di testata di dimensioni generose, ottimo sostituto al classico cemento. Dotato di asolature e forature che permettono l'inserimento degli appositi rullini tendifilo per una corretta e facile tesatura dei tili. Sulla parte finale, il palo è dotato di n°3 tori per l'eventuale applicazione di una pistrà di tenuta. Lunghezza standard a magazzino L = 3.0 metri e 2.8 metri.

| Dimensioni | Materiale | Spessore | Peso |
|------------|-----------------|----------|----------|
| 68x56 mm | Corten | 2 mm | 3,20kg/m |
| | Zincato a caldo | 2,15 mm | 3,43Kg/m |



PIASTRA ANTISFONDAMENTO PER TESTATA

La piastra antisfondamento è una soluzione veloce e sicura. Viene fissata attraverso viti di chiusura al palo già piantato nel terreno. Può essere fornito in acciai zincato a caldo o acciaio corten.



RULLINO TENDIFILO PER PALO TESTATA

Rullini tendifilo rigorosamente in acciaio inox per il tensionamento dei fili di struttura negli impianti di vigneto.



PUNZONATURA AD H



PUNZONATURA AD N



PUNZONATURE COMBinate H + N

