

Linea per guardrail 3 onde e 2 onde

MACCHINE

LINEA PER GUARDRAIL 3 ONDE

54002	1 ASPI SVOLGITORI <i>Aspi svolgitori da 2 fino a 30 ton</i>
257	2 GRUPPO DI INTRODUZIONE <i>Gruppo di introduzione alla raddrizzatrice</i>
9004	3 RADDRIZZATRICE CON ALIMENTATORE C.C
149	4 BANCO DI PUNZONATURA E TAGLIO <i>Banco di punzonatura e taglio con due unità di punzonatura e una di taglio</i>
18	5 RULLIERA MOTORIZZATA DI TRASPORTO
240.80	6 PROFILATRICE TIPO PME <i>Ø alberi 100, luce 800, passaggi 18.</i>
21023	7 BANCO DI SCARICO E IMPILAMENTO TIPO M
24001	8 SERIE DI RULLI SAGOMATORI
28103	9 PULPITO DI COMANDO <i>Pulpito di comando con impianto elettrico.</i>
28104	10 CANALA ELETTRICA
36014	11 IMPIANTO IDRAULICO



Vista di assieme macchina



Prodotto finito



Aspo svolgitore e culla di carico



52002

Linea per guardrail 3 onde e 2 onde

PM sas
Via Montegrappa, 109
30030 Salzano (Ve) Italy
Tel +39 0415745047
Fax +39 0415745058
www.pm-eng.info
pm@pm-eng.info

LINEA PER GUARDRAIL 3 ONDE

Linea per guardrail 3 onde e 2 onde



Linea per produzione guardrail a 3 e 2 onde. Con l'inserimento o il disinserimento di alcuni rulli si può eseguire il guardrail da 3 onde oppure 2 onde. Linea particolarmente flessibile nel cambio di lunghezza e nella punzonatura.

La punzonatura e il taglio avvengono prima della profilatura e il cambio della lunghezza avviene da controllo.

Un trasportatore motorizzato porta il pezzo successivamente alla formatura e allo scarico impilaggio (opzionale).

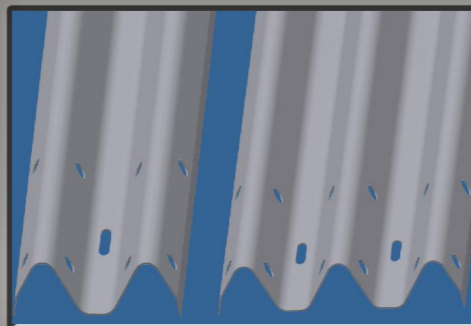


Vista raddrizzatrice e banco di punzonatura

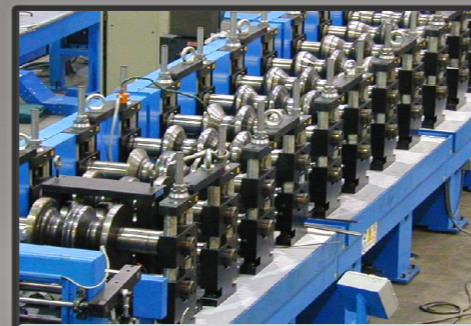


Dettaglio della raddrizzatrice

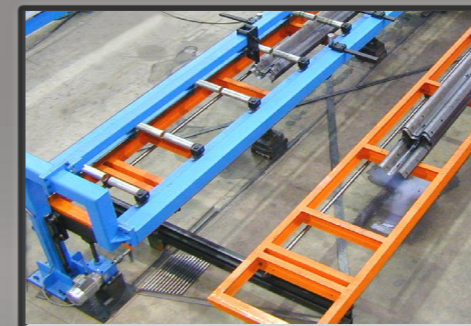
Portata aspo	10	t
Luce Utile:	800	mm
Lunghezza pezzi min.	1000	mm
Lunghezza pezzi max.	5000	mm
Materiale: Fe 52 (per guardrail)		
Spessore (per guardrail)	3	mm
Spessore (per paletto)	6	mm
Velocità:	-12	mt/1'



Rappresentazione tridimensionale dei prodotti



Dettaglio profilatrice



Rulliera di scarico con impilatore



Pannello di controllo

52002

