

SCHEMA TECNICA

CODICE
DESCRIZIONE
ACCPINZ...
PINZE SPELAFILI STRIPMASTER®

Pagina 1/2

Progettate per coprire una vasta gamma di esigenze di spelatura, le pinze spelafili Stripmaster® (da 8 a 30AWG) e Stripmaster® Lite (da 12 a 30 AWG) sono adatte per applicazioni di tutti i tipi, fra cui quelle industriali, commerciali, residenziali, automobilistiche, radio, telefoniche, di strumentazione e di cablaggi in genere. Entrambe le pinze spelafili sono di zinco 100%, per garantire leggerezza, durata e resistenza alla corrosione. Le Stripmaster® permettono di spelare un filo in un'unica operazione e sono dotate di comoda impugnatura in plastisol.

- Le lame a coltello soddisfano svariate esigenze di spelatura. La spelatura in un'unica operazione riduce i tempi di lavoro ed aumenta il rendimento.
- La presenza della molla aumenta l'azione di leva, riducendo quindi lo sforzo dell'operatore
- Le pinze sono disponibili in due misure per soddisfare le preferenze del cliente e le sue esigenze di lavoro
- Robusta struttura per una lunga durata senza inconvenienti
- Grazie alle sue dimensioni e peso contenuti, la pinza spelafili Stripmaster® Lite è l'utensile ideale per gli elettricisti



Sezione cavi	Specifiche: diametri dei fori di spelatura dei fili AWG											
	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
45-090	4	3,6	2,7									
45-091		3,6	2,7	2,2	1,8							
45-092		3,6	2,9	2,3	1,8	1,5	1,2					
45-093				2,3	1,8	1,5	1,2	1				
45-097					1,8	1,5	1,2	1	0,8	0,7		
45-098							1,2	1	0,8	0,7	0,5	0,4
45-099	5	4,2		1,6	1,4							

Pinza spelafili	45-090	45-091	45-092	45-093	45-097	45-098	45-099
Lama di ricambio	L-4419	L-4420	L-4421	L-4422	L-4994	L-5361	L-8763

Sezione cavi (mmq sist.metrico)	Specifiche: diametri dei fori di spelatura dei fili													
	0,05	0,1	0,15	0,22	0,34	0,5	0,75	1	1,5	2,5	4	6	8	10
45-090-341													4,3	5
45-092-341							1,3	1,6	1,9	2,4	3	3,6		
45-098-341	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1								

Pinza spelafili	45-090-341	45-092-341	45-098-341
Lama di ricambio	L-4419M	L-4421M	L-5361M

Le notizie contenute nella presente scheda, date le molteplicità delle applicazioni pratiche del prodotto, hanno valore unicamente indicativo, senza alcuna nostra responsabilità.