



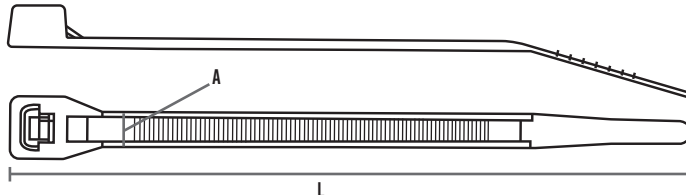
CINTILLOS DE SUJECCIÓN COLOR NATURAL

MATERIAL:

- NYLON 6.6.

CARACTERÍSTICAS:

- RESISTENTE AL CALOR Y LA EROSIÓN.
- DISEÑO DE ENGRANAJE DE DOBLE CARA.
- 25% MÁS AJUSTE.



DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	LARGO (L)	ANCHO (A)	RESISTENCIA	PRESENTACIÓN
HT-100X2.5	100MM	2.5MM	11 KG	BLS X 100 UNID
HT-150X2.5	150MM	2.5MM	11 KG	BLS X 100 UNID
HT-150X3.6	150MM	3.4MM	22 KG	BLS X 100 UNID
HT-200X3.6	200MM	3.4MM	22 KG	BLS X 100 UNID
HT-200X4.8	200MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-250X3.6	250MM	3.4MM	22 KG	BLS X 100 UNID
HT-250X4.8	250MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-300X3.6	300MM	3.4MM	22 KG	BLS X 100 UNID
HT-300X4.8	300MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-300X7.6	300MM	7.2MM	72 KG	BLS X 100 UNID
HT-380X4.8	380MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-380X7.6	380MM	7.2MM	72 KG	BLS X 100 UNID
HT-400X7.6	400MM	7.2MM	72 KG	BLS X 100 UNID
HT-430X4.8	430MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-500X4.8	500MM	4.4MM	28 KG	BLS X 100 UNID
HT-500X7.6	500MM	7.2MM	72 KG	BLS X 100 UNID
HT-550X9.0	550MM	8.8MM	104 KG	BLS X 100 UNID
HT-610X9.0	610MM	8.8MM	104 KG	BLS X 100 UNID