



Sistema di legatura con ganci e asole

Sistema di legatura con 2 ganci ed asole, con cricchetto tenditore, nastro in poliestere ad alta tenacità (PES). Conforme alla norma **EN 12195-2**.



Codice	€	Lunghezza (m)	Larghezza nastro (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Resistenza (Kg)
P107150005	6,10	3	25	480	170	375
P107150010	6,60	5	25	480	170	375



Sistema di legatura con ganci e asole

Sistema di legatura con 2 ganci ed asole, con fibbia di serraggio, nastro in polipropilene ad alta tenacità (PP). Conforme alla norma **EN 12195-2**.



Codice	€	Lunghezza (m)	Larghezza nastro (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Resistenza (Kg)
P107200005	8,20	3	35	450	170	250

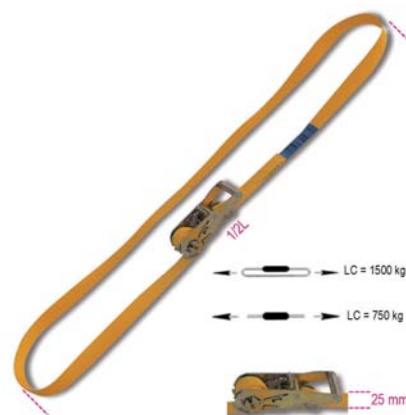


Sistema di ancoraggio ad anello

Sistema di ancoraggio ad anello con cricchetto tenditore, nastro in poliestere ad alta tenacità (PES). Conforme alla norma **EN 12195-2**.



Codice	€	Lunghezza (m)	Larghezza nastro (mm)	Resistenza (Kg)
P107250005	7,20	5	25	1500
P107250010	8,80	8	25	1500

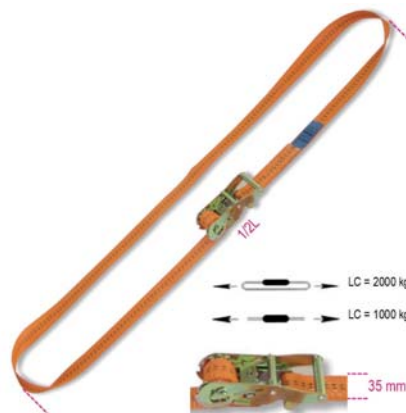


Sistema di ancoraggio ad anello

Sistema di ancoraggio ad anello con cricchetto tenditore, nastro in poliestere ad alta tenacità (PES). Conforme alla norma **EN 12195-2**.



Codice	€	Lunghezza (m)	Larghezza nastro (mm)	Resistenza (Kg)
P107300005	9,10	5	35	2000
P107300010	11,40	8	35	2000



ATTREZZATURA DI SOLLEVAMENTO